

**ШАРОВАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА  
РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА  
ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБ  
 ГИБКАЯ ПОДВОДКА  
 НАСОСЫ**



**2014**



**Шаровая запорная арматура, клапаны, фитинги**  
 производства Valvosanitaria Bugatti S.p.A. ....3 - 33



**Гибкая подводка** широкого спектра типоразмеров и применения  
 производства Parigi Group S.p.A. ....41 - 48



**РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА**  
 Регулирующая арматура производства Unival .....49 - 52



**РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА** для систем отопления и водоснабжения  
 производства ICMA Rubinetteria S.r.l. ....53 - 58



**Насосы** различного назначения производства Speroni S.p.A. ....59 - 64

Инструменты. Запасные части .....65, 66

Где купить .....67

## Юридическим лицам и предпринимателям

**Бугатти** - официальный представитель Valvosanitaria BUGATTI (Италия) в России  
 140053, Московская обл., г. Котельники (м-рн Белая Дача), Дзержинское ш., д. 11  
**тел./факс:** (495) 551-04-01, 551-25-99, 551-26-99  
**info@bugatti.ru, zakaz@bugatti.ru**  
**www.bugatti.ru**

Доставка по Москве и Московской области

**тел.:** (495) 722-05-08

**www.bugatti-center.ru**

**БУГАТТИ-ЦЕНТР**

## Розничным покупателям

### Москва

#### Ст. м. "Выхино",

ул. Хлобыстова, д. 17, ТЦ "Альтаир-1", пав. 1-22

**тел.:** (495) 775-99-74, 657-55-51

ИП Оганесян А.В.

#### Ст. м. "Нагатинская",

1-й Нагатинский пр-д, ТК "Каширский двор-2",

пав. 10-6СН, 139, Г15, Г16, 156, 157

**тел.:** (495) 514-02-78

Фрезита

#### Ст. м. "Нахимовский проспект",

Нахимовский пр-т, д. 24, ВК "Экспострой",

пав. 3, стенд 319; пав. 2, стенд 106

**тел.:** (495) 779-68-51, (499) 130-94-87

**www.techkon.ru**

Техконструкция

#### Ст. м. "Первомайская",

Измайловский б-р, д. 38

**тел.:** (495) 723-58-28

**www.csinform.ru**

Концепт Сфера

#### Ст. м. "Сокольники",

ул. Короленко, д. 5А

**тел.:** (495) 641-79-94, 960-64-76

**www.bugatti-spa.ru**

Итап

#### Ст. м. "Ул. Горчакова"

ул. Южнобутовская, д. 75, м-н "ТЕХНО СИТИ"

**тел.:** (495) 714-01-54, 714-31-36, 714-01-61

ТД ТЕХНОТОРГСЕРВИС

### Московская область

#### г. Жуковский,

ул. Театральная, д. 3

Ярмарка на Театральной, пав. 17

**тел.:** (926) 753-35-42

Миал +

#### г. Котельники,

Дзержинское ш., д. 11

**тел.:** (495) 551-04-01, 551-25-99

Бугатти. Отдел по работе

с физическими лицами

#### г. Люберцы,

ул. Инициативная, д. 8, ТЦ "Эстакада",

пав. А18, 19, 20, А15, 32

**тел.:** (495) 789-77-82

ИП Мизилина Т.С.

#### г. Пушкино,

ул. Учинская, д. 7

**тел.:** (495) 993-62-75, 799-87-08

Прометей

#### г. Химки,

ул. Железнодорожная, д. 18А,

м-н "Крепмаркет"

**тел.:** (903) 008-55-13

ИП Захаров Э.Е.

#### г. Раменское

Донинское ш., д. 1А, ТК "Радуга", пав. Б3,

м-н "Братья Марио"

**тел.:** (495) 760-88-10

[http://smk50.ru/catalog/sharovaya\\_i\\_zapornaya\\_armatura-7528/](http://smk50.ru/catalog/sharovaya_i_zapornaya_armatura-7528/)

Спецмонтажкоммуникации

## Хомуты червячные



Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Хомут червячный SS-301 W1 (оцинк. сталь)	R0081016	10~16 мм	6,60
	R0081222	12~22 мм	7,20
	R0081627	16~27 мм	7,30
	R0082032	20~32 мм	7,30
	R0083250	32~50 мм	8,70
	R0084060	40~60 мм	9,00
Хомут червячный SS-301 W2 (нерж. сталь)	R0171016	10~16 мм	8,20
	R0171222	12~22 мм	8,80
	R0171627	16~27 мм	9,20
	R0172032	20~32 мм	11,30
	R0173250	32~50 мм	10,90
	R0174060	40~60 мм	11,40
Хомут червячный с ключом MQS W2 KEY (нерж. сталь)	R0121016	10~16 мм	12,20
	R0121220	12~20 мм	12,50
	R0121627	16~25 мм	13,00
	R0122032	20~32 мм	13,50
	R0123250	32~50 мм	15,50
	R0124060	40~60 мм	18,00

## Хомуты трубные



Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Хомут трубный (для тяжелой нагрузки)	R0132529	3/4" (23 - 28 мм)	16,30
	R0133236	1" (31 - 36 мм)	17,30
	R0134046	1 1/4" (38 - 44 мм)	18,60
	R0134853	1 1/2" (44 - 50 мм)	19,80
	R0136065	2" (59 - 65 мм)	20,60
	R0137581	2 1/2" (74 - 80 мм)	22,80
	R0138692	3" (83 - 93 мм)	40,60
R0131217	4" (108 - 118 мм)	43,70	
Шпилька сантехническая	R01408080	M8x80	3,90
	R01408100	M8x1000	45,60
	R01410012	M10x120	8,80
	R01410100	M10x1000	68,10
Дюбель полипропиленовый	R01510050	S 10x50	0,70
	R01512060	S 12x60	1,60

## Уплотнительные материалы Unipak



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Мастика уплотнительная Pakol (бензин, масло, нефть)	R020	пласт. банка 250 г	11,30
Паста уплотнительная Multiprak (газ, вода)	R019	тюбик 50 г	2,65
	R019	тюбик 200 г	5,19
Паста уплотнительная Unipak (вода, пар)	R018	тюбик 65 г	2,33
	R018	тюбик 250 г	4,61
	R018	пласт. банка 360 г	4,74
Смазка силиконовая Super Glidex	R021	тюбик 50 г	1,70
	R021	пласт. туба 250 г	4,60
Лен сантехнический в полиэтиленовой упаковке	R023	100 г	1,19
	R023	200 г	2,35
Фум-лента Maxitare	74003	12 м	0,92
Герметик силиконовый	74004	300 мг	4,03

## Уплотнительная нить Tangit Uni-Lock



Наименование	Размер	Цена, руб.
Уплотнительная нить Tangit Uni-Lock	20 м	216,00
	80 м	544,00
	160 м	701,00



Made in Italy

Catalogo/Listino Generale  
General Catalogue/Price list

# ШАРОВАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

Серия OREGON PRO <b>NEW</b>	арт. 300PRO, 302PRO, 305PRO, 307PRO, 320PRO.....	5
	арт. 322PRO, 330PRO.....	6
Серия OREGON	арт. 300, 301, 302.....	7
	арт. 305, 306, 307.....	10
	арт. 320, 322, 362.....	12
	арт. 322с, 594.....	13
	арт. 325, 327, 330, 331, 332.....	14
	арт. 380, 383.....	15
Серия CALIFORNIA	арт. 216, 220.....	8
	арт. 255.....	16
Серия NEVADA	арт. 400, 402.....	8
	арт. 405, 407.....	10
	арт. 558, 559.....	14
Серия KENTUCKY	арт. 636, 637, 638.....	9
	арт. 656, 657, 658.....	11
Серия NEW JERSEY	арт. 910, 912.....	9
	арт. 915, 917.....	11
	арт. 920, 922.....	13
Серия ARIZONA	арт. 600, 601, 602.....	8
	арт. 605, 606, 607.....	11
	арт. 626.....	13
Серия ECO-GREEN®	арт. 401G, 402G.....	9
	арт. 406G, 407G.....	12
	арт. 321G, 322G.....	13
	арт. 331G, 737G, 741G, 743G, 747G.....	15
Серия ALABAMA	арт. 101, 102.....	10
Серия OKLAHOMA	арт. 0318.....	12
Серия INDIANA	арт. 741.....	15
	арт. 737, 5501.....	16
Серия VIRGINIA	арт. 220AT, 516T, 521L.....	16
	арт. 210, 523T, 525L, 950, 951.....	17

### Краны шаровые латунные для газа

Серия TEXAS	арт. 451 EN331, 452 EN331.....	17
	арт. 456 EN331, 592.....	18
Серия COLORADO	арт. 475 EN331, 476 EN331, 477 EN331, 478 EN331, 592.....	18
	арт. 544, 578, 579.....	19
Серия GEORGIA	арт. 571, 575, 585, 586, 591.....	19

### Краны шаровые латунные для воды специальные

Серия ALASKA	арт. 681, 688, 689, 699.....	20
Серия KANSAS	арт. 796, 800, 805.....	20
	арт. 810.....	21
Серия MINNESOTA	арт. 871, 872, 875, 877, 884, 890.....	21
	арт. 693, 840, 878, 887, 887M, 892.....	22

### Клапаны, задвижки, фильтры

Серия NEBRASKA	арт. 1200.....	16
	арт. 110, 170, 171, 180, 191, 192, 197.....	25

### Коллекторы

Серия MICHIGAN	.....	26
----------------	-------	----

### Фитинги

Серия ST. LOUIS	.....	27 - 32
-----------------	-------	---------

### Запасные части.....

Рекомендации по монтажу и обслуживанию шаровых кранов BUGATTI.....	23
Габаритные размеры шаровых кранов Valvosanitaria BUGATTI.....	24

## Ножницы для пластиковых труб Instrimpex

9630



Ножницы 42 Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9630	42 мм	244,00

9633



Ножницы 42П Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9633	42 мм	658,00

9631



Ножницы 35П Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9631	35 мм	530,00

9634



Ножницы 63 Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9634	63 мм	1245,00

9632



Ножницы 35У Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9632	39 мм	245,00

### Лезвия для ножниц

Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Для арт. 9630	9640	42 мм	36,00
Для арт. 9631	9641	35 мм	36,00
Для арт. 9632	9642	39 мм	36,00
Для арт. 9633	9643	42 мм	36,00
Для арт. 9634	9644	63 мм	116,00

### Запасные части

1800.81



1100.94



71



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Кольцо обжимное	1800.81	10	0,20
		15	0,20
Гильза для медной трубы	1100.94	10	0,09
		15	0,20
		18	0,23
Уплотнительное кольцо (O-Ring)	71	1/2"	0,12
		3/4"	0,15
		1"	0,18
		1"1/4	0,21

### Инструменты

112



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Ключ для патрубков соединителей (арт. 724, 726, 727, 728)	112	3/8" - 1"	17,03

### Расходные материалы



Наименование	Размер	Цена, руб.
Прокладки из фибры (зелен.) Ecofasit 205	1/2"	2,10
	3/4"	2,70
	1"	3,40
	1"1/4	6,80
	1"1/2	10,20
	2"	20,40
Прокладки из EPDM	3/8"	2,60
	1/2"	3,90

### Шланги сливные



Наименование	Артикул	Размер, м	Цена, руб.
Шланг сливной Tuboflex	R016	50,0	635,00
Шланг сливной Tuboflex для стиральных машин	R016	2,0	60,90
	R016	3,0	78,50
	R016	3,5	88,90
	R016	4,0	99,30
	R016	5,0	117,00



SCR



Модель	Краткая характеристика	Цена, €	Модель	Краткая характеристика	Цена, €
<b>Циркуляционные насосы</b>			<b>Приспособления для насосов</b>		
SCR32/40-180	1 * 230V-50Hz 69 W Q <sub>max</sub> = 3,1 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 4 м P <sub>work max</sub> = 10 bar T <sub>max</sub> = 110°C IP44	74,00	Блок управления насосом "Europress" Автоматическое управление насосами. Встроенный датчик сухого хода, реле давления, обратный клапан.	1 * 230V 50-60Hz I <sub>max</sub> = 16A P <sub>max</sub> = 8 bar T <sub>max</sub> = 60°C IP65	78,00
SCR25/80-180 SCR32/80-180	1 * 230V-50Hz 172 W Q <sub>max</sub> = 6,9 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 7,5 м P <sub>work max</sub> = 10 bar T <sub>max</sub> = 110°C IP44	127,00 127,00	Реле давления PM 5-F	1,6 ~ 3,2 bar 1/4"	11,00
<b>Насосы для фонтанов</b>			Поплавковый выключатель		
SPF 1000	1 * 230V-50Hz 28 W Q <sub>max</sub> = 1,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 1,8 м H <sub>deep</sub> = 2 м T <sub>max</sub> = 35°C IP68	73,00	IGD 2/5 IGD 5/5 IGD 10/5	2 м 5 м 10 м	9,70 14,50 22,00
SPF 1400	1 * 230V-50Hz 36 W Q <sub>max</sub> = 1,8 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 2,3 м H <sub>deep</sub> = 2 м T <sub>max</sub> = 35°C IP68	85,00	Комплект соединителей для циркуляционного насоса SCR 25 SCR 32	1" 1"1/4	8,20 11,10
SPF 1800	1 * 230V-50Hz 42 W Q <sub>max</sub> = 2,2 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 2,8 м H <sub>deep</sub> = 2 м T <sub>max</sub> = 35°C IP68	87,00	Внешний эжектор 2" для насосов APM 100	2"	90,00
<b>Запасные части</b>			Комплект термоусаживаемых кабельных муфт	25/8 4x2,5 35/12 4x4/4x6 35/12 4x10 50/16 4x16 50/16 4x25	16,00 20,00 22,00 28,00 30,00
Крыльчатка для насоса RS/RSM		4,40	Мембранный бак вертикальный Varem		
Диск диффузора для насоса RS/RSM		6,40	300 л 500 л	1"1/2 1"1/2	265,00 414,00
Диффузор для насоса RS/RSM		3,90	Мембрана резиновая VAREM	60 л 100 л	28,00 52,00
Крыльчатка для для насоса CAM 198		20,70	<b>Запасные части</b>		
Корпус насоса KS 1100/1300		23,40	Уплотнения торцевые		
Корпус насоса CAM 85		39,40	FN 15		6,45
			FN 18		8,09
			FN 20		8,82
			FN 24		10,74
			AR 12		2,58
			AR 13		2,79
			AR 15		4,38
			AR 19		6,25
			RN 12		9,45
			RN 15		10,88
			RN 20		12,03
			RN 24		18,78
			RNT 15		

Europress



PM 5-F

Varem  
(вертикальный)

Новый уровень качества для ПРОфессионалов России

OREGON

OREGON PRO

Диапазон рабочих температур

Рабочая температура: -20°C +120°C

Рабочая температура: -20°C +185°C



Дополнительное уплотнение шпинделя

NBR 70SH

FKM (VITON)

Рабочая температура: -20°C +100°C

При повышенной температуре ускоряется старение – материал твердеет и становится хрупким.

Рабочая температура: -30°C +300°C

Применимо для питьевой воды и пищевых продуктов. Высокая стойкость к агрессивным средам и устойчивость к старению.

Уплотнение шара

PTFE G400

VIRGIN PTFE

Рабочая температура: -30°C +300°C

Применяется для питьевой воды и пищевых продуктов. Высокая стойкость к агрессивным средам и устойчивость к старению.

Шпиндель

Стандартный универсальный

Усиленный цельный

С внутренней и наружной резьбой для установки ручки при помощи гайки или болта.

Наивысшее сопротивление излому при «закаси-нии» шара в условиях эксплуатации.

Гайка подтяжки сальника  
Гайка ручки

Оцинкованная сталь

Нержавеющая сталь

Возможна коррозия при эксплуатации в условиях повышенной влажности и образовании конденсата и, как следствие, невозможность подтяжки сальника шпинделя.

Исключена гальваническая коррозия и коррозия при эксплуатации в условиях высокой влажности и образовании конденсата. продление срока службы.

# Серия OREGON PRO NEW



**300 PRO** Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
300 PRO	1/2"	15	64	20	80	6,55
	3/4"	20	40	14	56	9,49
	1"	25	40	6	24	14,43
	1"1/4	32	25	4	16	23,52
	1"1/2	40	25	2	8	34,00
	2"	50	25	2	8	57,79

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
302 PRO	1/4"	8	64	24	96	5,47
	3/8"	10	64	24	96	5,49
	1/2"	15	64	24	96	5,75
	3/4"	20	40	14	56	9,49
	1"	25	40	10	40	14,43
	1"1/4	32	25	5	20	23,51



**305 PRO** Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.

Артикул	Резьбы	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
305 PRO	1/2"	15	64	20	80	7,16
	3/4"	20	40	14	56	10,37
	1"	25	40	6	24	15,79
	1"1/4	32	25	4	16	25,84
	1"1/2	40	25	2	8	36,85
	2"	50	25	1	4	59,35



**307 PRO** Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.

Артикул	Резьбы	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
307PRO	1/2"	15	64	20	80	6,27
	3/4"	20	40	14	56	10,37
	1"	25	40	8	32	15,79



**320 PRO** Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
320 PRO	1/2"	15	64	12	48	10,15
	3/4"	20	40	8	32	14,41
	1"	25	40	4	16	22,41
	1"1/4	32	25	2	8	36,07

## SLG 400



## TSN 300 S



## TS 400 S



## TS 800 S



## TF 400 S



## TF 800 S



## ECM100DS



## ECM100VS



Модель	Краткая характеристика	Цена, €
<b>Погружные дренажные насосы</b>		
SLG 400	1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q <sub>max</sub> = 10,8 м³/ч H <sub>max</sub> = 7 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	129,00
TSN 300 S	1 * 230V-50Hz 0,30 kW Q <sub>max</sub> = 6,6 м³/ч H <sub>max</sub> = 7 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 3 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	94,00
TS 400 S	1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q <sub>max</sub> = 10,8 м³/ч H <sub>max</sub> = 8 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 8 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	116,00
TS 800 S	1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q <sub>max</sub> = 15,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 10,5 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	145,00
TF 400 S	1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q <sub>max</sub> = 9,6 м³/ч H <sub>max</sub> = 6 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 25 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	136,00
TF 800 S	1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q <sub>max</sub> = 15,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 9 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 30 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	157,00
TF 1000 S	1 * 230V-50Hz 1,00 kW Q <sub>max</sub> = 18,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 11 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 30 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	167,00
ECM100DS	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 27,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 11 м H <sub>deep</sub> = 20 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	330,00
ECM100VS	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 21,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 9,5 м H <sub>deep</sub> = 20 м D <sub>max</sub> = 30 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	352,00

Модель	Краткая характеристика	Цена, €
SXG 400	1 * 230V-50Hz 400 W Q <sub>max</sub> = 8,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 6,8 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 8 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	160,00
SXG 600	1 * 230V-50Hz 600 W Q <sub>max</sub> = 9,6 м³/ч H <sub>max</sub> = 7,0 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	170,00
SXG 1100	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 16,2 м³/ч H <sub>max</sub> = 7,5 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 35 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	340,00
SXG 1400	1 * 230V-50Hz 1,40 kW Q <sub>max</sub> = 19,2 м³/ч H <sub>max</sub> = 10 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 35 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	352,00
<b>Погружные скважинные насосы</b>		
SVM 100 SP	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 3,3 м³/ч H <sub>max</sub> = 55 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=10г/м³ Кол-во ступеней=1 IP68	325,00 0
SVM 150	1 * 230V-50Hz 1,50 kW Q <sub>max</sub> = 3,3 м³/ч H <sub>max</sub> = 100 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=10г/м³ Кол-во ступеней=2 IP68	370,00
SCM 100-10	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 5,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 65 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=60г/м³ Кол-во ступеней=10 IP68	368,00
SPM 100-14	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 6,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 93 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=60г/м³ Кол-во ступеней=10 IP68	419,00

## SXG 400



## SXG 600



## SXG 1100



## SXG 1400



## SVM 100 SP



## SVM 150



## SCM 100-10



**CAM 80/22 HL****CAM 40/22****CAM 100/25HL****CAM 198/25****APM 100/25****RSM 5/25**

Модель	Краткая характеристика	Цена,€
KS 801/22	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P <sub>max</sub> = 6 bar P <sub>work</sub> = 1,4~2,8bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м³/ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C	176,00
CAM 40/22 HL	IP44	184,00
CAM 80/22 HL	IP44	196,00
KS 1300/25	1 * 230V-50Hz 1,05 kW P <sub>max</sub> = 6 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 4,2 м³/ч H <sub>max</sub> = 45 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C	242,00
CAM 100/25	IP44	235,00
CAM 88/25	IP44	248,00
CAM 98N/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 8 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 5,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 58 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C	272,00
CAM 198/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 8 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 5,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 58 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C	340,00
APM 100/25	1 * 230V-50Hz 1,05 kW P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 2,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 35 м T <sub>max</sub> = 35°C	279,00
RSM 5/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 6 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 6,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 62 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 35°C	279,00
	IP44	

**322 PRO**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по по 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
322PRO	1/2"	15	64	14	56	8,91
	3/4"	20	40	10	40	12,67
	1"	25	40	6	24	22,40
	1"1/4	32	25	2	8	36,05

**330PRO**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
330PRO	1/2"	15	64	14	56	10,39
	3/4"	20	40	10	40	14,76
	1"	25	40	4	16	21,56

## Серия OREGON

**300**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
300	1/2"	15	64	20	80	5,70
	3/4"	20	40	14	56	8,23
	1"	25	40	6	24	12,59
	1"1/4	32	25	4	16	20,38
	1"1/2	40	25	2	8	29,45
2"	50	25	2	8	47,45	

**301**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
301	1/2"	15	64	20	80	5,70
	3/4"	20	40	14	56	8,23
	1"	25	40	6	24	12,61
	1"1/4	32	25	4	16	20,40
	1"1/2	40	25	2	8	29,47
	2"	50	25	2	8	47,48

**302**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
302	1/4"	8	64	24	96	5,31
	3/8"	10	64	24	96	5,34
	1/2"	15	64	24	96	5,20
	3/4"	20	40	14	56	8,23
	1"	25	40	10	40	12,59
	1"1/4	32	25	5	20	20,38

## Серия CALIFORNIA

**220** Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
220	2"	50	25	1	4	51,60
	2"1/2	65	20	-	5	127,65
	3"	80	20	-	3	192,20
	4"	90	20	-	1	323,96

**216** Кран шаровой, латунный, полнопроходной, под пайку, рычаг из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
216	15x15	15	64	20	80	6,85
	22x22	20	40	14	56	9,80
	28x28	25	40	6	24	15,07
	35x35	32	25	4	16	26,01
	42x42	40	25	2	8	36,89
	54x54	50	25	1	4	56,40

## Серия NEVADA

**400** Кран шаровой латунный усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг или "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
400	1/2"	15	64	20	80	7,73
	3/4"	20	40	12	48	12,47
	1"	25	40	6	24	18,07
	1"1/4	32	25	4	16	30,75
	1"1/2	40	25	2	8	45,40
	2"	50	25	1	4	64,31

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
402	1/2"	15	64	20	80	7,72
	3/4"	20	40	12	48	12,47
	1"	25	40	6	24	18,07

## Серия ARIZONA

**600** Кран шаровой латунный стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
600	1/2"	15	40	24	96	4,06
	3/4"	20	25	14	56	6,11
	1"	25	25	10	40	9,11
	1"1/4	32	20	4	16	14,56
	1"1/2	40	20	3	12	21,60
	2"	50	20	2	8	34,36

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
602	1/2"	15	40	24	96	4,06
	3/4"	20	25	20	80	6,10
	1"	25	25	10	40	9,11
	1"1/4	32	20	6	24	14,53

**602**



**601** Кран шаровой латунный стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
601	1/2"	15	40	20	80	4,06
	3/4"	20	25	14	56	6,11
	1"	25	25	10	40	9,13
	1"1/4	32	20	4	16	14,57
	1"1/2	40	20	3	12	21,61
	2"	50	20	2	8	34,39

**CAM 40**



**CAM 40P**



**CAM 80**



**CAM 88PA**



**CAM 198**



**APM 200**



**RSM 5**



**KPM 50**



Наименование	Модель	Краткая характеристика	Цена,€
Поверхностный самовсасывающий насос	CAM 40	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P <sub>max</sub> = 6bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	120,00
	CAM 40P		129,00
Поверхностный самовсасывающий насос из нержавеющей стали	CAM 80	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P <sub>max</sub> = 6bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	129,00
	CAM 80/PA		141,00
	CAM 88	1 * 230V-50Hz 1,05 kW P <sub>max</sub> = 6bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 46 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	169,00
	CAM 88PA		186,00
	CAM 98N	1 * 230V-50Hz 1,25 kW P <sub>max</sub> = 8bar Q <sub>max</sub> = 4,2 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 46 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	193,00
	CAM 198	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 8bar Q <sub>max</sub> = 4,8 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 58 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	249,00
Поверхностный самовсасывающий насос с внешним эжектором	APM 100	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 2,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 32 м H <sub>max lift</sub> = 25 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	180,00
Поверхностный самовсасывающий насос с внешним эжектором	APM 200	1 * 230V-50Hz 2,00 kW Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 49 м H <sub>max lift</sub> = 45 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	342,00
Поверхностный многоступенчатый насос	RSM 5	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 10bar Q <sub>max</sub> = 6,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 62 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	205,00
Поверхностный вихревой насос	KPM 50	1 * 230V-50Hz 0,50 kW Q <sub>max</sub> = 2,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 35 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 60°C IP44	62,00
	Комплект с шлангом и раздаточным пистолетом	KPM 50 SET	118,00
	KPM 80	1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 60 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 60°C IP44	92,00





**Поверхностные насосы**

Самовсасывающие насосы  
CAM 40..... 61

Самовсасывающие насосы из нержавеющей стали  
CAM 80, CAM 98, CAM 198..... 61

Центробежные насосы с внешним эжектором  
APM 100, APM 200..... 61

Центробежные многоступенчатые насосы  
RSM 5..... 61

Вихревые насосы  
KPM 80..... 61

**Циркуляционные насосы**  
SCR32/40-180, SCR25/80-180, SCR32/80-180..... 64



**Поверхностные насосы**

Самовсасывающие насосы  
CAM 40 P..... 61

Самовсасывающие насосы из нержавеющей стали  
CAM 88 PA..... 61

Вихревые насосы  
KPM 50, KPM 50 SET..... 61

**Автоматические насосные станции**

KS 801/22, KS 1100/25..... 62

CAM 40/22 HL, CAM 100/25HL..... 62

CAM 80/22 HL, CAM 88/25, CAM 98N/25, CAM 198/25, CAM 198/60..... 62

APM 100/25..... 62

RSM 5/25..... 62

**Погружные дренажные насосы**

SLG 400, TSN 300S, TS 400S, TS 800S..... 63

TF 400S, TF 800S, TF1000S..... 63

ECM 100DS, ECM100VS..... 63

SXG 400, SXG 600, SXG 1100, SXG 1400..... 63

**Погружные скважинные насосы**

SVM 100SP, SVM150, SCM 100-10, SPM 100-14..... 63

**Погружные колодезные насосы**

SCK 3 G..... 63

**Насосы для фонтанов**

SPF 1000, SPF 1400, SPF 1800..... 64

**Приспособления для насосов**

..... 64

**Серия NEW JERSEY**

910



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
910	1/2"	15	50	20	80	3,70
	3/4"	20	40	14	56	5,46
	1"	25	40	6	24	8,36
	1" 1/4	32	30	4	16	16,53
	1" 1/2	40	30	2	8	24,70
	2"	50	25	2	8	38,27
	2" 1/2	65	18	-	5	87,81

912



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
912	1/2"	15	50	24	96	3,69
	3/4"	20	40	14	56	5,46
	1"	25	40	10	40	8,34
	1" 1/4	32	30	5	20	16,51

**Серия ECO-GREEN**

401G



Кран шаровой латунный, TEA® -технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
401G	1/2"	15	64	14	56	11,93
	3/4"	20	40	12	48	19,25
	1"	25	40	6	24	27,88
	1" 1/4	32	25	4	16	43,84
	1" 1/2	40	25	2	8	64,93
	2"	50	25	1	4	91,92

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
402G	3/4"	20	40	12	48	12,71
	1"	25	40	6	24	17,90

402G



**Серия KENTUCKY**

637



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из алюминия или стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
637	1/2"	15	40	20	80	4,04
	3/4"	20	25	14	56	6,01
	1"	25	25	10	40	8,87
	1" 1/4	32	20	4	16	14,93
	1" 1/2	40	20	3	12	21,56
	2"	50	20	2	8	36,47

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
636	1/2"	15	40	24	96	4,04
	3/4"	20	25	14	56	5,79
	1"	25	25	10	40	8,81
	1" 1/4	32	20	4	16	13,89
	1" 1/2	40	20	3	12	21,56
	2"	50	20	2	8	36,47

636




Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия.

638



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
638	1/2"	15	40	20	80	4,04
	3/4"	20	25	14	56	5,96
	1"	25	25	10	40	8,86


## Серия ALABAMA

101  Кран шаровой латунный, неполнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали или "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.


Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	
				коробка	ящик						коробка	ящик		
101	1/2"	10	64	24	96	3,74	102	1/2"	12	64	24	96	4,21	
	3/4"	15	40	14	56	5,69		3/4"	15	40	20	80	5,69	
	1"	20	40	10	40	8,23		1"	20	40	10	40	7,76	
	1"1/4	25	25	4	16	12,51								
	1"1/2	32	25	3	12	21,49								
	2"	40	25	2	8	31,81								

## Серия OREGON

305  Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия.


Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик						коробка	ящик	
305	1/2"	15	64	20	80	6,18	307	1/4"	8	64	24	96	5,79
	3/4"	20	40	14	56	9,03		3/8"	10	64	24	96	6,10
	1"	25	40	6	24	13,67		1/2"	15	64	20	80	5,65
	1"1/4	32	25	4	16	22,42		3/4"	20	40	14	56	9,03
	1"1/2	40	25	2	8	31,92		1"	25	40	8	32	13,67
	2"	50	25	1	4	51,47		1"1/4	32	25	5	20	22,42

306  Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
306	1/2"	15	64	20	80	6,20
	3/4"	20	40	14	56	9,04
	1"	25	40	6	24	13,67
	1"1/4	32	25	4	16	22,42
	1"1/2	40	25	2	8	31,95
	2"	50	25	1	4	51,49

## Серия NEVADA

405  Кран шаровой латунный усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	
				коробка	ящик						коробка	ящик		
405	1/2"	15	64	14	56	8,55	407	1/2"	15	64	14	56	8,55	
	3/4"	20	40	12	48	11,57		3/4"	20	40	12	48	11,57	
	1"	25	40	6	24	16,77		1"	25	40	6	24	16,77	
	1"1/4	32	25	4	16	26,32		1"1/4	32	25	4	16	26,32	
	1"1/2	40	25	2	8	38,99								
	2"	50	25	1	4	55,17								


# Catalogo Generale

**SPERONI**  
WATER PUMPS


**НАСОСЫ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

## Манометры

Термометр осевой,  $d=40\text{mm}$ ,  $l=23\text{mm}$ ,  
 $T=0\sim 120^{\circ}\text{C}$

206		Артикул	Размер	Цена, €
		206	3/8"	10,20


Гильза для подключения термометра

207		Артикул	Размер	Цена, €
		207	3/8"	3,19

Термоманометр осевой в комплекте с отсекающим клапаном  $d=80\text{mm}$ ,  $T=0\sim 120^{\circ}\text{C}$

259		Артикул	Размер	Цена, €
		259	4 bar 6 bar	1/2" 1/2"

Манометр радиальный  $d=50\text{mm}$

254		Артикул	Размер	Цена, €
		254	6 bar	1/4"

Манометр радиальный  $d=80\text{mm}$


255		Артикул	Размер	Цена, €
		255	6 bar 10 bar 16 bar	1/2" 1/2" 1/2"

Термоманометр радиальный в комплекте с отсекающим клапаном  $d=80\text{mm}$ ,  $T=0\sim 120^{\circ}\text{C}$

258		Артикул	Размер	Цена, €
		258	4 bar 6 bar	1/2" 1/2"

## Регуляторы давления, задвижки

Регулятор давления.  
Диапазон регулировки 1 - 6 bar


245		Артикул	Размер	Цена, €
		245	1"	61,61

## ФИТИНГИ


Соединитель с накидной гайкой (плоская прокладка)

234		Артикул	Размер	Цена, €	
				желт.	никел.
234	3/4" 1"	-	-	6,56 7,55	

Задвижка клиновая латунная, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, маховик из стали

40		Артикул	Размер, "	PN, bar	Цена, €
		40	3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"	16 16 16 16 16	8,28 11,85 17,80 23,37 33,17

Соединитель эксцентрический FM

720		Артикул	Размер	Цена, €
		720	1/2" x40 1/2" x50 1/2" x60	6,07 7,19 7,35


## Серия KENTUCKY

656 Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000

656		Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €																														
						коробка	ящик						коробка	ящик																															
656		656	1/2"	15	40	24	96	4,39	657	1/2"	15	40	20	80	4,39																														
			3/4"	20	25	14	56	6,14								3/4"	20	25	14	56	6,49																								
			1"	25	25	8	32	9,73														1"	25	25	8	32	9,90																		
			1 1/4"	32	20	4	16	15,94																				1 1/4"	32	20	4	16	16,10												
			1 1/2"	40	20	3	12	22,70																										1 1/2"	40	20	3	12	22,70						
			2"	50	20	2	8	36,63																																2"	50	20	2	8	36,99




658

658		Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик					
658	1"	25	25	10	40	10,41		

## Серия ARIZONA



605 Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1

605		Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €																														
						коробка	ящик						коробка	ящик																															
605		605	1/2"	15	40	24	96	4,64	606	1/2"	15	40	20	80	4,64																														
			3/4"	20	25	14	56	6,90								3/4"	20	25	14	56	6,90																								
			1"	25	25	8	32	10,14														1"	25	25	8	32	10,16																		
			1 1/4"	32	20	4	16	16,03																				1 1/4"	32	20	4	16	16,03												
			1 1/2"	40	20	3	12	22,99																										1 1/2"	40	20	3	9	22,99						
			2"	50	20	2	8	37,74																																2"	50	20	2	8	37,77



607		Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
						коробка	ящик	
607		607	1/2"	15	40	24	96	4,64
			3/4"	20	25	20	80	6,89
			1"	25	25	10	40	10,14
			1 1/4"	32	20	4	16	16,00

## Серия NEW JERSEY

915 Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия

915		Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
						коробка	ящик	
915		915	1/2"	15	50	20	80	4,09
			3/4"	20	40	14	56	6,03
			1"	25	40	6	24	8,97
			1 1/4"	32	30	4	16	18,19
			1 1/2"	40	30	2	8	26,51
			2"	50	25	1	4	40,74

917 Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

917		Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
						коробка	ящик	
917		917	1/2"	15	50	20	80	4,07
			3/4"	20	40	14	56	6,03
			1"	25	40	8	32	8,96
			1 1/4"	32	30	4	16	18,07

## Серия ОКЛАНОМА



Кран шаровой, латунный, резьбы внутренняя-наружная (под универсальный соединитель для труб) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

## Серия ECO-GREEN



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
406G	1/2"	15	64	14	56	10,63
	3/4"	20	40	12	48	17,01
	1"	25	40	6	24	24,91
	1"1/4	32	25	4	16	39,53
	1"1/2	40	25	2	8	57,19
2"	50	25	1	4	80,79	



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
407G	1/2"	15	64	14	56	10,63
	3/4"	20	40	12	40	17,01
	1"	25	40	6	24	24,91
	1"1/4	32	25	4	16	39,53

## Серия OREGON



Кран шаровой латунный, полнопроходной с соединителями для медных труб

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
362	15x15	15	30	20	80	9,76
	22x22	20	30	10	40	13,06



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
320	1/2"	15	64	12	48	8,82
	3/4"	20	40	8	32	12,51
	1"	25	40	4	16	19,41
	1"1/4	32	25	2	8	31,29



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322	1/2"	15	64	14	56	8,82
	3/4"	20	40	10	40	12,51
	1"	25	40	6	24	19,41
	1"1/4	32	40	2	8	31,29



Клапан смесительный термостатический. Диапазон регулировки от 20 до 65°C

Артикул	Размер	Цена, €
149	1/2" x 1/2"	57,75



Клапан предохранительный

Артикул	Размер		Цена, €
	3 bar	9 bar	
241	3/4"	1"	8,52
	1"	1"	18,95



Клапан предохранительный с предварительной настройкой от 0,5 до 10 bar

Артикул	Размер	Цена, €
256	1/2"	21,79
	3/4"	30,92
	1"	41,08



Кран кнопочный для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
157	1/4"	5,57
	1/2"	13,09



Кран конусный 3-ходовой для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
151	1/4"	5,40
158	1/2"	6,99



Кран конусный 3-ходовой с контрольным фланцем для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
159	1/4"	9,96
	1/2"	9,37



Трубка амортизирующая для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
153	1/2"	8,55



Кран Маевского с ручкой

Артикул	Размер	Цена, €
702	3/8"	0,93
	1/2"	1,20



Кран Маевского под ключ

Артикул	Размер	Цена, €
705	1/2"	0,68
	3/4"	1,35



Пробка с уплотнительным кольцом из NBR

Артикул	Размер	Цена, €
706	1/2"	0,45
	3/4"	0,69



Автоматический воздухоудалитель угловой

Артикул	Размер	Цена, €
715	3/4"	7,41



Пробка радиаторная с автоматическим воздухоудалителем (левая или правая)

Артикул	Размер	Цена, €
716	1" sx левая	6,01
	1"1/4 dx правая	5,13
	1"1/4 sx левая	6,36

Балансировочный клапан (без настроечных nipples)



Артикул	Размер	Цена, €
C299	1/2"	26,93
	3/4"	30,07
	1"	36,13
	1"1/4	53,43
	1"1/2	59,81
2"	79,67	


Балансировочный клапан (с nipples для настройки)



Артикул	Размер	Цена, €
C300	1/2"	30,63
	3/4"	33,24
	1"	39,33
	1"1/4	53,41
	1"1/2	59,83
2"	79,67	



### Узел подключения для однострубных систем

904		Артикул	Размер	Цена, €
		904	3/4"	13,61

### Узел подключения угловой для однострубных систем

903		Артикул	Размер	Цена, €
		903	3/4" x 1/2"	12,27
		905	3/4"	9,60

### Соединитель для медной трубы типа EUROCONUS

93		Артикул	Размер	Цена, €
		93	15 x 3/4"	1,73

### Узел подключения для двухтрубных систем

912		Артикул	Размер	Цена, €
		912	3/4" x 1/2"	12,83
		914	3/4"	10,91

### Узел подключения угловой для двухтрубных систем

913		Артикул	Размер	Цена, €
		913	3/4" x 1/2"	11,29
		915	3/4"	10,37

### Соединитель для узлов подключения

898		Артикул	Размер	Цена, €
		898	3/4" x 1/2"	0,83


### Узел подключения для однострубных систем


871		Артикул	Размер	Цена, €
		871	1/2"	5,24

## Фильтры


Фильтр самопромывной, резьбы: внутренняя – внутренняя или наружная – наружная. Съёмный фильтрующий картридж из нерж. стали 100 мкрн., манометр и сливной кран для подключения к канализации. Ру max - 25 bar. Т max - 90°C.

Фильтр самопромывной, резьбы наружная – наружная. Для подключения счетчика воды. Съёмный фильтрующий картридж из нерж. стали 100 мкрн., манометр и сливной кран для подключения к канализации. Ру max - 25 bar. Т max - 90°C.

750		Артикул	Размер	Цена, €
		750	1/2"	19,76
			3/4"	22,15
			1"	49,99
			1"1/4	70,63
			1"1/2	152,81
2"	181,45			

751		Артикул	Размер	Цена, €
		751	1/2"	23,81
			3/4"	37,64
			1"	56,09

Фильтр грубой очистки, резьбы внутренняя – внутренняя по ISO 228/1

50		Артикул	Размер	Цена, €
		50	1/2"	4,21
			3/4"	6,48
			1"1/2	17,68
			2"	29,05
			2"1/2	59,65

322с



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, корпус хромированный, "бабочка" из алюминия хромированная

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322с	1/2"	15	40	14	56	8,82
	3/4"	20	25	10	40	

594



Кран шаровой латунный, угловой, полнопроходной, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
594	1/2"	15	40	14	56	10,08
	3/4"	20	40	8	32	
	1"	25	40	4	16	

## Серия ARIZONA

626



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
626	1/2"	15	40	20	80	5,80
	3/4"	20	25	14	56	
	1"	25	25	10	40	

## Серия NEW JERSEY

920



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
920	1/2"	15	50	12	48	5,16
	3/4"	20	40	8	32	
	1"	25	40	4	16	
	1"1/4	32	30	2	8	
	1"1/2	40	30	-	4	
	2"	50	25	-	3	

922



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
922	1/2"	15	50	14	56	5,16
	3/4"	20	40	10	40	
	1"	25	40	6	24	
	1"1/4	32	30	2	8	

## Серия ECO-GREEN

321G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная, соединитель с накидной гайкой по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
321G	1"1/4	32	25	2	16	38,24

322G



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322G	1/2"	15	64	14	56	11,99
	3/4"	20	40	10	48	
	1"	25	40	6	24	

## Серия NEVADA

558



Кран шаровой латунный, угловой, усиленного типа, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
558	1/2"x3/4"	15	40	15	60	22,65

559



Кран шаровой латунный, угловой, усиленного типа, резьбы наружная по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
559	1/2"x3/4"	15	40	15	60	23,25

## Серия OREGON

325



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
325	1/2"	15	64	20	80	6,86
	3/4"	20	40	14	56	9,99
	1"	25	40	6	24	15,18
	1"1/4	32	25	4	16	27,93
	1"1/2	40	25	2	8	39,79
	2"	50	25	1	4	64,13

327



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
327	1/2"	15	64	20	80	6,86
	3/4"	20	40	14	56	9,99
	1"	25	40	8	32	15,18

330



Кран шаровой латунный, полнопроходной, со сливным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия или стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
330	1/2"	15	64	14	56	10,03
	3/4"	20	40	10	40	13,38
	1"	25	40	4	16	19,25
	1"1/4	32	25	4	16	27,54
	1"1/2	40	25	2	8	39,90
	2"	50	25	2	8	64,72

331



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
331	1/2"	64	64	14	56	10,44
	3/4"	40	40	10	40	13,93
	1"	40	40	4	16	20,12
	1"1/2	25	25	2	8	43,80

332



Кран шаровой латунный, полнопроходной, со сливным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
332	1/2"	15	64	14	56	10,03
	3/4"	20	40	10	40	13,38
	1"	25	40	10	40	19,25

## Термостатические головки

Термостатическая головка с жидкостным датчиком

986



Артикул	Размер	Цена, €
986	M28x1,5	9,25

Термостатическая головка с жидкостным датчиком и дистанционным управлением

987



Артикул	Размер	Цена, €
987	2м	23,53

## Клапаны

Клапан термостатический угловой

974



Артикул	Размер	Цена, €
974	3/4"	8,29

Клапан регулирующий ручной прямой

813



Артикул	Размер	Цена, €
813	1/2"	3,87
	3/4"	7,76

Клапан регулирующий ручной угловой

803



Артикул	Размер	Цена, €
803	1/2"	3,60
	3/4"	6,89

Клапан запорный прямой

815



Артикул	Размер	Цена, €
815	1/2"	5,16
	3/4"	6,91

Клапан запорный угловой

805



Артикул	Размер	Цена, €
805	1/2"	4,28
	3/4"	6,43

## Боковые присоединения к панельным радиаторам

Клапан термостатический

870



Артикул	Размер	Цена, €
870	1/2" * 15	12,28

Клапан термостатический с краном Маевского

866



Артикул	Размер	Цена, €
866	1/2" * 15	5,60

Узел подключения универсальный

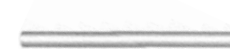
877



Артикул	Размер	Цена, €
877	1/2" x 3/4"	12,77

Соединительная трубка

889



Артикул	Размер	Цена, €
889	15 * 600 мм	3,51
	15 * 1000 мм	4,85

Соединитель для медной трубы SICURBLOCK

90



Артикул	Размер	Цена, €
90	18x24*1,5	0,68

Соединитель для металлопластиковой трубы

100



Артикул	Размер	Цена, €
100	16x24*1,5	2,04
	20x24*1,5	1,69

## Термостатические головки и клапаны

Термостатические головки	арт. 986, 987.....	55
Термостатические клапаны	арт. 974.....	55
Ручные клапаны	арт. 803, 813.....	55
Запорные клапаны	арт. 805, 815.....	55
Смесительные клапаны	арт. 149.....	57
Предохранительные клапаны	арт. 241, 256.....	57
Балансировочные клапаны	арт. C299, C300.....	57

## Узлы подключения радиаторов

Универсальные	арт. 877, 889.....	55
Для однострубных систем	арт. 902, 903, 904, 905.....	56
Для двухтрубных систем	арт. 912, 913, 914, 915.....	56

## Фитинги

	арт. 90, 100.....	55
	арт. 93, 898.....	56
	арт. 234, 720.....	58

## Воздухоудалители

Ручные	арт. 702, 705, 706.....	57
Автоматические	арт. 715, 716.....	57

## Редукторы давления. Манометры

Редукторы давления	арт. 245.....	58
Краны для манометров	арт. 157, 151, 158, 159, 153.....	57
Манометры	арт. 206, 207, 254, 255, 258, 259.....	58

## Задвижки

	арт. 40.....	58
--	--------------	----

## Фильтры

	арт. 50.....	56
--	--------------	----

## Запасные части

	арт. 767778, 1100.94, 112, 718.....	65
--	-------------------------------------	----

383



Кран шаровой латунный, полнопроходной, для скрытой проводки, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "глобус" из АБС хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
383	1/2"	15	64	6	24	19,67
	3/4"	20	40	5	20	26,79

380



Кран шаровой латунный, полнопроходной, для скрытой проводки, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из латуни хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
380	1/2"	15	64	6	24	19,67
	3/4"	20	40	5	20	26,79

## Серия ECO-GREEN

331G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, полнопроходной, со спускным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
331G	1/2"	15	64	14	56	14,75
	3/4"	20	40	10	40	15,63
	1"	25	40	4	16	24,36

741G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
741G	1/2"	15	20	6	24	21,44
	3/4"	20	20	5	20	32,73
	1"x3/4"	20	20	5	20	36,36

747G



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
747G	3/4"x3/4"	15	20	6	24	27,57

743G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы наружная - внутренняя по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
743G	1/2"	15	20	6	24	23,99
	3/4"	20	20	5	20	36,37
	1"	20	20	5	20	40,37

737G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - наружная, соединитель с накидной гайкой по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
737G	3/4	20	20	5	20	42,77

## Серия INDIANA

741



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
741	1/2"	15	20	6	24	19,51
	3/4"	20	20	5	20	14,17
	1"	20	20	5	20	21,61

737



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
737	1/2"	15	20	6	24	22,26
	3/4"	20	20	5	20	29,96

5501



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Предназначен для подключения водосчетчиков.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
5501	1/2"x3/4"	15	20	6	24	32,35

## Серия NEBRASKA

1200



Кран шаровой латунный, для насосов, резьбы внутренняя - накидная гайка по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
1200	1"x1"1/2	25	16	10	40	11,44

## Серия CALIFORNIA

255



Кран шаровой латунный, полнопроходной, с автоматическим сливом, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали. Кран является однонаправленным.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
255	1/4"	10	64	24	96	6,19
	3/8"	10	64	24	96	6,33
	1/2"	15	64	20	80	13,85
	3/4"	20	40	14	56	9,29
	1"	25	40	6	24	21,86

## Серия VIRGINIA

220AT



Кран шаровой латунный, полнопроходной, с фланцем под электропривод, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
220AT	1/2"	15	40	14	56	15,16
	3/4"	20	40	12	48	18,06
	1"	25	40	8	32	27,43
	1"1/4	32	25	3	12	37,01
	1"1/2	40	25	2	8	59,13
	2"	50	25	1	4	75,06

516T



Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип T, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия

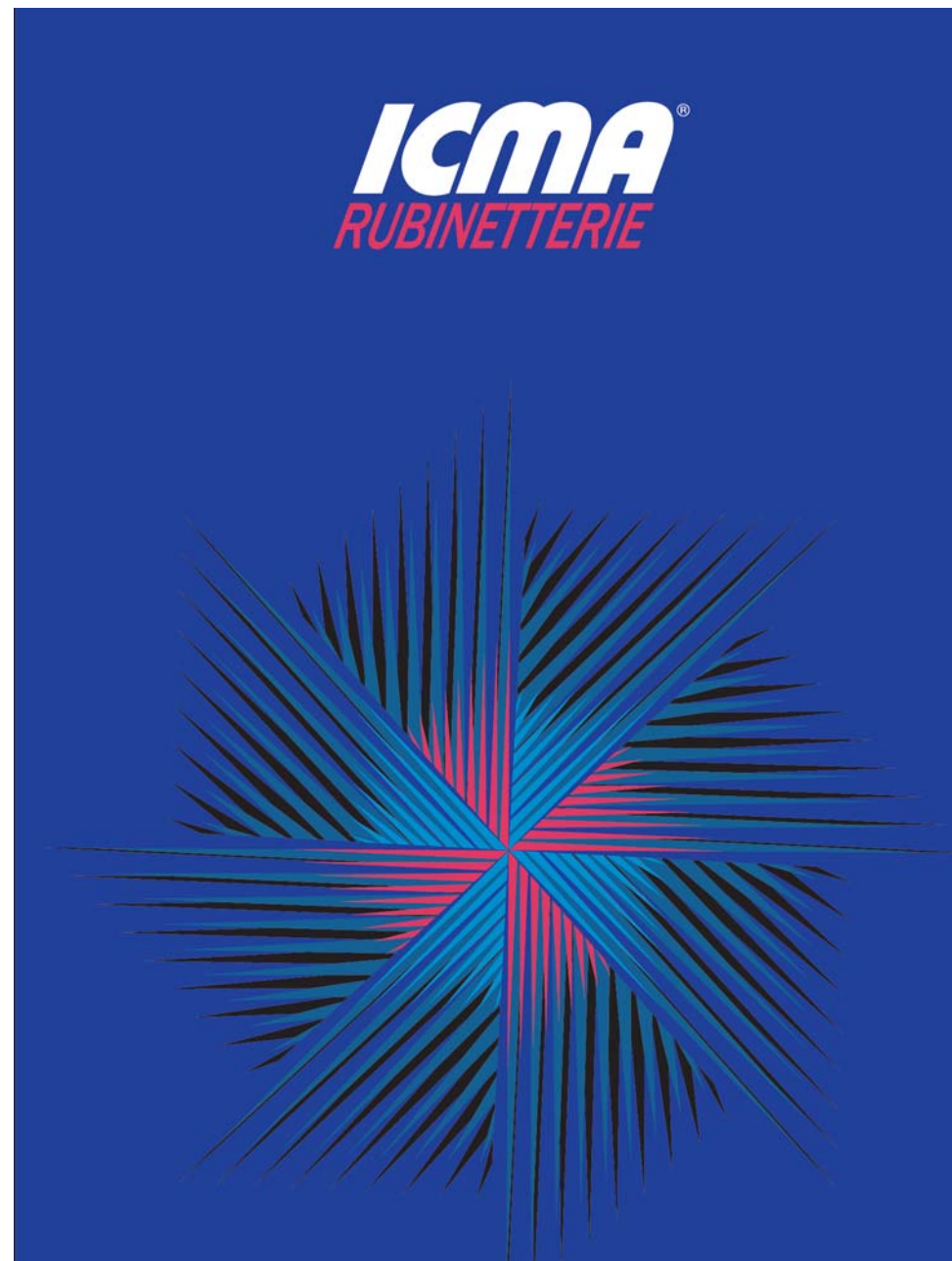
Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
516T	1/2"	15	16	10	40	43,72
	3/4"	20	16	6	24	55,07

521L



Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип L, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
521L	1/2"	15	16	10	40	43,72
	3/4"	20	16	6	24	55,07



# РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА



210



**Клапан предохранительный**  
- для котлов мощностью не более 35 КВт

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
210	1/2"	1,5 bar	4,01
		2,5 bar	
		3,0 bar	
		4,0 bar	
		6,0 bar	
3/4"	7,0 bar	6,57	
	10,0 bar		
	1,5 bar		
	2,5 bar		
	3,0 bar		
3/4"	4,0 bar	6,57	
	6,0 bar		
	7,0 bar		
	10,0 bar		

210



- для котлов мощностью не более 80 КВт

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
210	1/2"	3,0 bar 6,0 bar 8,0 bar	9,92

201



**Клапан предохранительный 1/2"**  
- для котлов мощностью не более 35 КВт с присоединением под манометр

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
201	1/2"	1,5 bar 3,0 bar 6,0 bar	5,27

610



**Регулятор давления**

Артикул	Размер	Цена, €
610	1/2"	11,45
	3/4"	11,72
610N	3/4"	12,31

620



**Регулятор давления**

Артикул	Размер	Цена, €
620	3/4"	38,88
	1"	42,19
	1"1/4	82,67
	1"1/2	89,59
	2"	141,25

640



**Смеситель термостатический**

Артикул	Размер	Цена, €
640	1/2"	53,59
	3/4"	60,05
	1"	70,52

**Манометр радиальный d=80 мм**

492



Артикул	Размер	Цена, €
492	10 bar 3/8"	9,30

**Термометр биметаллический аксиальный, d=80 мм, 1/2", T=0-120**

472



Артикул	Размер	Цена, €
472	1/2"	6,87

**Термометр биметаллический накладной, d=63мм, пружинный**

476



Артикул	Размер	Цена, €
476	-	6,23

523T



**Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип T, полнопроходной, с фланцем под привод по ISO 5211, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
523T	1/2"	15	30	6	24	51,27

525L



**Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип L, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
525L	1/2"	15	30	6	24	51,27

210



**Кран шаровой, латунный, полнопроходной, с электроприводом 220V, 30 сек., IP65, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7/1**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
210	3/4"	20	40	1	4	232,75

950



**Кран шаровой, латунный, полнопроходной, с электроприводом 220V, 30 сек., IP65, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7/1**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
950	1/2"	15	40	-	1	65,00
	3/4"	20	40	-	1	72,00
	1"	25	40	-	1	90,00

951



**Кран шаровой, латунный, полнопроходной, с электроприводом 12V, 30 сек., IP65, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7/1**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
951	1/2"	15	40	-	1	66,00
	3/4"	20	40	-	1	73,00
	1"	25	40	-	1	91,00

## Серия TEXAS

451 EN331



**Кран шаровой, для газа, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из стали.**

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
451 EN331	1/2"	15	64	14	56	9,31
	3/4"	20	40	12	48	15,01
	1"	25	40	6	24	21,77
	1"1/4	32	25	4	16	34,20
	1"1/2	40	25	2	8	50,63
	2"	50	25	1	4	71,67

452 EN331



**Кран шаровой, для газа, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
452 EN331	1/2"	15	64	14	56	9,31
	3/4"	20	40	12	48	15,01
	1"	25	40	6	24	20,73

## Регулирующая арматура

615



**Регулятор давления**

Артикул	Размер	Цена, €
615	1/2"	20,16
	3/4"	29,48
	1"	32,75
615N	1"	34,39

630



**Узел подпитки**

Артикул	Размер	Цена, €
630	1/2"	20,40

## Манометры

**Манометр радиальный для газа d=63 мм**

478



Артикул	Размер	Цена, €
478	60mbar 1/4"	38,16
	100 mbar 1/4"	38,16

**Манометр аксиальный d=63 мм**

488



Артикул	Размер	Цена, €
488	4 bar 1/4"	5,03
	6 bar 1/4"	5,03
	10 bar 1/4"	5,03
	10 bar 1/4"	5,03

**Манометр радиальный d=63 мм**

490



Артикул	Размер	Цена, €
490	4 bar 1/4"	4,92
	6 bar 1/4"	4,92
	10 bar 1/4"	4,92
	16 bar 1/4"	4,92

456 EN331



Кран шаровой, для газа, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 7/1, рычаг из стали. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
456 EN331	1/2"	15	64	14	56	10,09
	3/4"	20	40	12	48	15,40
	1"	25	40	6	24	21,77

## Серия COLORADO

475EN331



Кран шаровой, для газа, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
475 EN331	1/2"	15	MOP5	20	80	7,73
	3/4"	20	MOP5	14	54	11,06
	1"	25	MOP5	6	24	16,99
	1" 1/4	32	MOP5	4	16	29,33
	1" 1/2	40	MOP5	2	8	41,61
	2"	50	MOP5	1	4	63,59
	2" 1/2	65	MOP5	-	5	140,68
3"	80	MOP5	-	3	218,40	

476EN331



Кран шаровой, для газа, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
476 EN331	1/2"	15	MOP5	20	80	7,71
	3/4"	20	MOP5	14	54	11,04
	1"	25	MOP5	6	24	16,97

477EN331



Кран шаровой для газа, латунный, полнопроходной, резьбы наружная - внутренняя, ручка из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
477 EN331	1/2"	15	MOP5	20	80	8,40
	3/4"	20	MOP5	12	48	12,10
	1"	25	MOP5	6	24	18,44

478EN331



Кран шаровой для газа, латунный, полнопроходной, резьбы наружная - внутренняя, ручка из стали, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
478 EN331	1/2"	15	MOP5	20	48	8,37
	3/4"	20	MOP5	12	24	12,10
	1"	25	MOP5	6	16	18,43

592



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
592	1/2"	15	MOP5	20	80	11,54

## Воздухоудалители

440



Автоматический воздухоудалитель "Тоу"

Артикул	Размер	Цена, €
440	3/8"	3,97

400



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
400	1/2"	4,57

450



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
450	3/8"	4,48
	1/2"	4,51

460



Автоматический воздухоудалитель "Мах"

Артикул	Размер	Цена, €
460	3/4"	6,25
	1"	6,29

470



Автоматический воздухоудалитель угловой

Артикул	Размер	Цена, €
470	1/2"	5,17

## Предохранительная арматура

101



Клапан безопасности для водонагревателей

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
101	1/2"	8,5 bar	2,73

## Фильтры

Фильтр латунный.

PN 20. Сетка из нержавеющей стали 500 мкм (Ду 1/4" - 2"), 800 мкм (Ду 2" 1/2 - 4")

628



Артикул	Размер	Цена, €
628	1/4"	3,37
	3/8"	3,37
	1/2"	3,51
	3/4"	5,73
	1"	9,00
	1" 1/4	14,09
	1" 1/2	19,05
	2"	31,04
	2" 1/2	56,08
	3"	81,00
4"	159,88	

410



Клапан отсекающий для воздухоудалителей

Артикул	Размер	Цена, €
410	1/2"	1,04

520



Пробка радиаторная с автоматическим воздухоудалителем

Артикул	Размер	Цена, €
520	1" dx правая	3,87
	1" sx левая	3,87

540



Кран Маевского

Артикул	Размер	Цена, €
540	3/8"	0,92
	1/2"	1,19

560



Кран Маевского под ключ

Артикул	Размер	Цена, €
560	1/2"	0,69

564



Ключ для кранов Маевского

Артикул	Размер	Цена, €
564	5 мм	0,14

500



Предохранительный клапан для радиаторов

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
500	1/2"	3 bar	4,25
	1/2"	15 bar	4,25

140



Группа безопасности для водонагревателей

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
140	3/4"	7 bar	15,67

Фильтрующий элемент (сетка) 50 мкм из нержавеющей стали (для арт. 628)

629



Артикул	Размер	Цена, €
629	3/8"	1,33
	1/2"	1,33
	3/4"	1,66
	1"	1,80

Картридж магнитный "Ironkeeper" для арт. 928

627



Артикул	Размер	Цена, €
627	3/4"	3,81

Воздухоудалители.....	51
Предохранительная арматура.....	51
Регулирующая арматура.....	52
Фильтры.....	51
Манометры.....	52

544



Кран шаровой, для газа, угловой, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
544	1/2"	15	MOP5	20	80	12,94

578



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, полнопроходной, резьбы внутренняя по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
578	1/2"x3/4"	15	MOP5	15	60	25,64

579



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, полнопроходной, резьбы наружная по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
579	1/2"x3/4"	15	MOP5	15	60	28,48

## Серия GEORGIA

585



Кран шаровой для газа, латунный, угловой, резьбы внутренняя по ISO 7/1-штуцер, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
585	1/2"x14	10	4	20	80	10,49

586



Кран шаровой для газа, латунный, угловой, резьбы наружная по ISO 7/1-штуцер, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
586	1/2"x9	10	4	25	100	9,57

591



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 - штуцер, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
591	1/2"x9	10	4	25	100	9,30

571



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
571	1/2"x1/2"	10	4	25	100	11,04
	1/2"x3/4"	10	4	25	100	10,74

575



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
575	1/2"x1/2"	10	4	25	100	11,36

## Серия ALASKA

688 Кран шаровой, латунный, водоразборный, резьбы наружная по ISO 228/1-штуцер с накидной гайкой, "бабочка" из алюминия.



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
688	1/2"	10	16	12	48	6,81

689 Кран шаровой, латунный, водоразборный, резьбы наружная по ISO 228/1-штуцер с накидной гайкой, рычаг из алюминия.



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
689	1/2"	10	16	12	48	6,81
	3/4"	14	16	8	32	8,96
	1"	15	16	5	20	18,53

681 Кран шаровой, латунный хромированный, раздаточный, для пищевых резервуаров, резьба наружная по ISO 228/1, флажок из АБС



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
681	3/8"	10	16	20	80	6,64
	1/2"	10	16	20	80	6,64

699 Кран шаровой, латунный, раздаточный, для деревянных бочек



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
699	12	10	16	10	40	17,60

## Серия KANSAS

796 Миникран шаровой, латунный, сливной с крышкой, резьбы наружная по ISO 228/1-штуцер с накидной гайкой, "флажок" из алюминия



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
796	1/2"x14	10	16	15	60	7,97

800 Миникран шаровой латунный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "флажок" из алюминия



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
800	1/4"	8	16	50	200	4,39
	3/8"	8	16	50	200	4,20
	1/2"	10	16	40	160	4,96

805 Миникран шаровой латунный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
805	1/4"	8	16	50	200	4,19
	3/8"	8	16	50	200	4,06
	1/2"	10	16	40	160	4,96



# Componenti per Corpi Scaldanti & Radiatori

*Components for Radiators*



Valvole di sicurezza automatiche e sfogo aria  
Automatic safety and air vent valves

Valvole di sfogo per radiatori  
Airvent valves for radiators

Valvole detentore  
Lockshield valves

WARMTH IN TOTAL SAFETY

# РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ГИБКОЙ ПОДВОДКИ

Рекомендации	Серии гибких подводок							
	PARINOX®	AVC	AVC-I	MIXINOX	SICURGAS®T	SIM-G SUPERGAS	TAM	VIX
До начала монтажа убедитесь, что фитинги на концах подводки установлены и опрессованы правильно.	X	X	X	X	X			X
Подводка не должна иметь изгибов на расстоянии от фитинга меньше, чем половина наружного диаметра подводки.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается изгибать подводку с величиной изгиба менее минимально допустимого радиуса, указанного в таблице технических данных.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается установка подводки с натяжением из-за недостаточной монтажной длины.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается установка подводки с перекручиванием в процессе монтажа.	X	X	X	X	X	X	X	X
Газовое оборудование должно быть правильно и надежно заземлено.						X		
Не рекомендуется устанавливать подводку в оплетке из гальванической стали в сырых помещениях. Не допускается использовать изолирующие покрытия для подводки в оплетке из гальванической стали.		X						
По окончании каждой стирки (мойки) необходимо закрывать отсекающий кран, чтобы не оставлять подводку под давлением.				X				
Не допускается подвергать гибкую подводку воздействию агрессивных и вызывающих усиленную коррозию веществ.	X	X	X	X	X	X	X	X
Монтаж производится с использованием гаечных ключей соответствующего размера. <b>Запрещено использование "газовых" ключей.</b>	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается воздействие на гибкую подводку острых или режущих предметов.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается соединять две или более гибкие подводки для получения необходимой длины.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается скрытая проводка гибкой части подводки. Подводка должна быть всегда доступна для контроля за ее состоянием.	X	X	X	X	X	X	X	X

### НАЗНАЧЕНИЕ СЕРИЙ ГИБКОЙ ПОДВОДКИ:

**PARINOX DN8** - подключение различных сантехнических приборов (смесителей, бачков унитазов), кофе-машин, водонагревателей;

**PARINOX DN10 - DN13 - DN16** - подключение водонагревателей, душевых кабин, гидромассажных ванн, фанкойлов;

**AVC** - подключение водяных насосов, накопительных резервуаров, водонагревателей и систем очистки воды;

**MIXINOX** - подключение стиральных и посудомоечных машин;

**TAM** - подключение настенных водонагревателей;

**VIX** - подключение водонагревателей, котлов и парогенераторов;

**SICURGAS T** - подключение переносных газовых плит;

**SIM G** - подключение стационарных и встроенных газовых плит, газовых настенных водонагревателей, газовых горелок для котельного оборудования;

**SUPERGAS** - подключение к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит.

**Используйте гибкую подводку только по назначению и в условиях, соответствующих рабочим характеристикам.**

810



Миникран шаровой, латунный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
810	1/2"	10	16	40	160	5,88

### Серия MINNESOTA

884



Миникран шаровой латунный, угловой для смесителей и стиральных машин хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
884	1/2"x1/2"	10	10	25	100	6,07
	1/2"x3/4"	10	10	25	100	6,07

Продаются в комплекте из 2 шт.

872



Миникран шаровой латунный, угловой для смесителей, хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена за 1 шт., €
				коробка	ящик	
872	1/2"x1/2"	10	10	2	100	6,14

877



Кран шаровой проходной латунный для подключения бытовой техники, резьбы по ISO 228/1, "флажок" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
877	1/2"x3/4x1/2"	10	10	25	100	7,53

871



Миникран шаровой, латунный, угловой с фильтром для смесителей хромированный, резьбы наружная по ISO 7/1 - наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия хромированный + декоративная розетка (арт.1005)

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
871	1/2"x3/8"	10	10	15	60	6,68
	1/2"x1/2"	10	10	15	60	6,68

890



Миникран шаровой, латунный, угловой с фильтром для стиральных машин хромированный, резьбы наружная по ISO 7/1 - наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия хромированный + декоративная розетка (арт.1005)

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
890	1/2"x3/4"	10	10	15	60	7,41

875



Миникран шаровой, латунный, угловой с фильтром для смесителей хромированный, резьбы наружная по ISO 7/1 - шарнирная цапга для медной трубы, "флажок" из алюминия хромированный + декоративная розетка (арт.1005)

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
875	1/2"x10	10	10	10	40	8,49

**892** Миникран шаровой, латунный, для стиральных машин хромированный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный + декоративная розетка (арт. 1005)



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
892	1/2"x3/4"	10	10	15	60	6,63

**887** Миникран шаровой, латунный, для стиральных машин, тип MIGNON, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
887	1/2"x3/4"	10	10	12	48	9,07

**887М** Миникран шаровой, латунный, для стиральных машин, тип MIGNON, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
887М	1/2"x3/4"	10	10	12	48	7,60

**693** Штуцер с накидной гайкой для арт. 887, 887М



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
693	3/4"x15	100	400	0,42

**840** Кран вентильного типа, латунный, угловой для стиральных машин хромированный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, ручка из Zamac хромированная



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
840	1/2"x3/4"	10	10	20	80	6,79

**878** Вентиль, латунный, угловой для смесителей хромированный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, ручка из Zamac хромированная



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
878	1/2"x1/2"	10	10	15	60	7,48

**1005** Декоративная розетка хромированная для арт. 884, 871, 873, 875, 890, 892



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
1005	1/2"	25	100	0,40

### Серия SICURGAS® T

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Температура помещения	Проход штуцера	Мин. уп-ка
NITRILE  мм	Нерж. сталь AISI 304  мм			 мм	 bar	 °C	 °C	 мм	
13	19	Латунь CW614N	Нерж.сталь	45	10	0 ~ +50	-5 ~ +30	10	10



### Подводка для газа из нержавеющей стали серии SIM - G

Для подключения к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит, газовых настенных водонагревателей, газовых горелок для котельного оборудования.



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4"x 3/4"	250-430	18,20
	1"x 1"	250-430	30,28

### Серия SIM-G

Сильфон	Фитинги		Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Температура помещения	Мин. уп-ка
Нерж. сталь AISI 316L в полиолефиновой оболочке  мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C	
3/4" 1"	16 25	Нерж.сталь AISI 303	Нерж.сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	27 30	0,5	10 5



### Подводка для газа из нержавеющей стали серии SUPERGAS

Для подключения к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит.



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	500	18,17
		750	20,99
		1000	22,97
		1250	25,24
		1500	28,48
2000	31,49		

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	500	18,17
		750	20,99
		1000	22,97
		1250	25,24
		1500	28,48
2000	31,49		

### Серия SUPERGAS

Сильфон	Оплетка	Фитинги	Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Температура помещения	Мин. уп-ка	
Нерж.сталь AISI 316L  мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C		
1/2"	12	PVC	Нерж.сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	23	0,5	-5 ~ +60	1

## Серия TAM

Сильфон	Фитинги		Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Мин. упаковка
Нерж. сталь AISI 321  мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C	
1/2" 13 3/4" 16	Латунь CW614N	Нерж. сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	23 27	10 6	-5 ~ +150	15 10

## Гибкая подводка для воды и пара серии VIX

Для подключения к высокотемпературным магистралям высокого давления водонагревателей, котлов и парогенераторов.

гайка - гайка



гайка - резьба наружная



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €	Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €		
гайка-гайка	3/8" x 3/8"	1000	42,50	гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	300	34,08		
		500	31,61			500	39,13		
		800	36,63			800	46,65		
	1/2" x 1/2"	1000	44,18		3/4" x 3/4"	300	42,14	500	48,63
		800	49,14			800	58,35		
		2000	85,37			1000	64,84		
	3/4" x 3/4"	300	37,74		1" x 1"	300	55,67	500	64,30
		500	44,24			800	77,32		
		800	53,95			1000	85,98		
	1" x 1"	300	47,70		1" x 1/4x 1" 1/4	300	70,68	500	81,26
		500	56,36			800	97,14		
		800	69,38			1000	107,73		
1" 1/4x 1" 1/4	300	64,03	1" 1/2x 1" 1/2	300	96,39	500	109,08		
	500	74,62		800	128,09				
	800	90,47		1000	144,45				
1" 1/2x 1" 1/2	300	79,28	2" x 2"	1000	192,91				
	500	91,94							
	800	110,95							
	1000	123,64							



## Серия VIX

Внутренний сильфон	Оплетка	Фитинги		Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Проход штуцера	Мин. упаковка
Нерж. сталь AISI 321  мм	Нерж. сталь AISI 304  мм			 мм	 bar	 °C	 мм	
1/2" - 12 3/4" - 20 1" - 25 1" 1/4 - 32 1" 1/2 - 40	19 29 37 44 52	Латунь CW614N	Нерж. сталь AISI 303	90 150 180 230 260	30 25 20 15 10	-5 ~ +200	10,5 18 22 30 35	1 1 1 1 1

## Гибкая подводка для газа серии SICURGAS®T

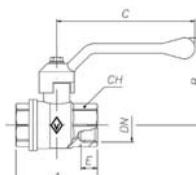
Для подключения к системам газоснабжения бытовых переносных газовых плит.

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	500	5,09
		800	6,84
		1000	6,52
		1200	7,40
		1500	10,21



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ШАРОВЫХ КРАНОВ BUGATTI

- Конструкция шаровых кранов Bugatti является **неразборной**.
- **Не откручивайте** части крана во избежание выхода его из строя.
- Предусмотренная конструкцией гайка уплотнения штока служит только для увеличения плотности сальника путем ее затягивания. **Не откручивайте** гайку уплотнения штока во избежание выхода крана из строя.
- Шаровые краны Bugatti имеют **только два рабочих положения: полностью открыт** или **полностью закрыт**.  
Использование шаровых кранов в качестве регулирующей арматуры (в любом промежуточном положении) ведет к сокращению срока службы и выходу крана из строя.
- Шаровые краны Bugatti являются двунаправленными, поэтому вход и выход рабочей среды может осуществляться с любой из сторон.
- При монтаже крана удостоверьтесь, что трубы выровнены и обработаны.
- Для избежания нарушения целостности соединения корпусных деталей **закручивайте кран за ближайшую к месту монтажа часть корпуса (восьмигранник)**.  
**Запрещено использование "газовых" ключей и удлинителей ключей** при монтаже кранов для предотвращения деформации корпуса крана.
- После монтажа проверьте наличие возможных деформаций или повреждений на соединениях или корпусе крана.
- Периодически проверяйте кран, чтобы убедиться в надлежащих эксплуатационных показателях. При эксплуатации в критических условиях рекомендуется более частое наблюдение.



Артикул	300			301			302			305			306			307			325			326			E	Ch
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	E	Ch		
1/4"	8	42	52	85	42	45	87	42	40	50	50	52	85	50	45	87	50	40	50				9	17		
3/8"	10	44	52	85	44	45	87	44	40	50	52	85	52	45	87	52	40	50				10	21			
1/2"	15	50	54	85	50	47	87	50	42	50	59	54	85	59	47	87	59	42	50	59	54	85	59	47	87	
3/4"	20	58	57	85	58	50	87	58	45	50	66	57	85	68	50	87	66	45	50	67	57	85	67	50	87	
1"	25	69	78	130	69	66	120	69	62	68	78	78	130	78	66	120	78	62	68	80	78	130	80	66	120	
1 1/4"	32	81	91	130	81	70	120				91	82	130	91	70	120							17	48		
1 1/2"	40	94	104	155	94	88	161				101	104	155	101	88	161							18	54		
2"	50	108	116	155	108	100	161				117	116	155	117	100	161							20	67		
2 1/2"	65	146	127	190																			25	84		
3"	80	170	156	225																			28	99		
4"	100	200	170	270																			30	124		

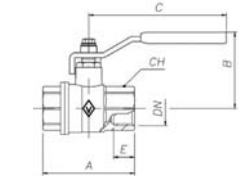
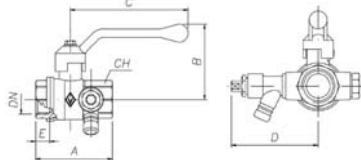


Артикул	320			322			Ch	ChT	
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	E	
1/2"	15	85	54	85	11	85	42	50	11
3/4"	20	97	57	85	13	97	45	50	13
1"	25	112	78	130	15	112	62	68	15
1 1/4"	32	130	62	130	17	130	62	68	15



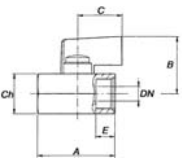
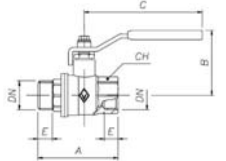
Артикул	327					
Размер	Dn	A	B	C	E	Ch
1/2"	15	59	42	50	11	25
3/4"	20	67	45	50	13	31
1"	25	80	62	68	15	38
1 1/4"	32	100	62	68	15	38

Артикул	330			331			332						
Размер	Dn	A	B	C	D	E	Ch	A	B	C	D	E	Ch
1/2"	15	59	56	85	60	59	49	87	60	59	56	85	60
3/4"	20	67	59	85	63	67	52	87	63	67	59	85	63
1"	25	80	85	130	66	80	73	120	66	85	130	66	15
1 1/4"	32	94	91	130	71	94	79	120	71	94	91	130	17
1 1/2"	40	105	106	155	75	105	90	161	75	105	106	155	18
2"	50	122	113	155	83	122	96	161	83	122	113	155	20

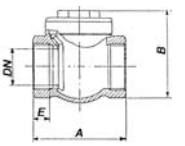


Артикул	400			401, 451			402, 452			405			406, 456			407, 457			
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
1/4"	8	50	52	85	50	45	87	50	40	50	55	52	85	55	45	87	55	40	50
3/8"	10	50	52	85	50	45	87	50	40	50	56	52	85	56	45	87	56	40	50
1/2"	15	61	54	85	61	47	87	61	42	50	69	54	85	69	47	87	69	42	50
3/4"	20	69	57	85	69	50	87	69	45	50	76	57	85	76	50	87	76	45	50
1"	25	83,5	62	130	83,5	70	120	83,5	66	68	89	62	130	89	70	120	89	66	68
1 1/4"	32	98	91	130	98	79	120				104	91	130	104	79	120			
1 1/2"	40	108	114	155	108	98	161				111	114	155	111	98	161			
2"	50	128	114	155	128	98	161				133	114	155	133	98	161			

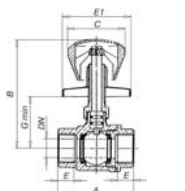
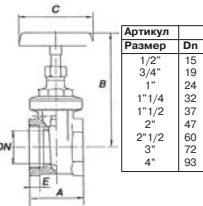
Артикул	600			601			602			605			606			607			
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
1/2"	14	47	53	85	47	48	87	47	41	50	55	53	85	55	48	87	55	41	50
3/4"	18,5	55	56	85	55	51	87	55	44	50	61,5	56	85	61,5	52	87	61,5	44	50
1"	23,5	65	68	100	65	63	120	65	56	68	74	68	100	74	73	120	74	56	68
1 1/4"	30	74	85	130	74	70	120				84	85	130	84	79	120			
1 1/2"	37,5	83	90	130	83	79	161				94,5	90	130	94,5	90	161			
2"	47	97	111	155	97	89	161				109	111	155	109	96	161			



Артикул	800			805			810				
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
1/4"	8	39	30	10	38,5	30	10	39	44	30	10
3/8"	8	39	30	10	39,5	30	10	46	30	10	10
1/2"	10	44,5	32	11	45	32	11	53	32	11	12
3/4"	13,5	52	35	12	50	35	12	66	35	12	12

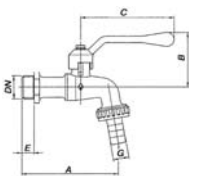


Артикул	170			180			191, 192		
Размер	A	B	C	A	B	C	A	B	C
1/2"	58	40	11	47	46	8	30	45	25
3/4"	70	50	13	53	51	8	39	51	14
1"	87	60	15	63	61	10	47	58	15
1 1/4"	96	68	17	70	73	10	56	63	16
1 1/2"	106	75	18	88	85	10	66	70	16
2"	126	90	20	97	94	11	84	77	16
2 1/2"	145	100	25	120	107	16			
3"	165	118	28	135	130	16			
4"	215	170	30	180	159	20			



Артикул	380			383		
Размер	Dn	A	B	C	E	Ch
1/2"	15	63	83	55	15	77
3/4"	20	69	86	55	16,3	77

Артикул	688			689		
Размер	Dn	A	B	C	E	Ch
3/8"	10	89	38,5	50	15	10
1/2"	14	87	38,5	50	15	11
3/4"	18,5	102	41	50	20	13
1"	23,5	120	42	68	25	15



### Серия AVC-Z

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Температура помещения	Проход штуцера	Мин. упаковка
EPDM	Гальв.сталь								
мм	мм			мм	bar	°C	°C	мм	
3/4" - 19	27	Латунь CW614N	Алюминий	75	10	-5 ~ +90	-5 ~ +70	15	10
1" - 25	34			90	10			20	5
1 1/4" - 32	41	Сталь	Алюминий	120	6			26	1
1 1/2" - 40	52			150	6			33	1
2" - 50	64			180	4			44	1

### Серия AVC-I

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Температура помещения	Проход штуцера	Мин. упаковка
EPDM	Нерж.сталь AISI 304								
мм	мм			мм	bar	°C	°C	мм	
1" - 25	34	Латунь CW614N	Алюминий	90	15	-5 ~ +90 max=+110	-5 ~ +70	20	5

### Гибкая подводка для воды серии MIXINOX

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения стиральных и посудомоечных машин.



## PARINOX® EPDM DN16



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	3/4"x 3/4"	400	7,39
		600	8,56
		800	9,27
		1000	10,44
		1250	11,83
		1500	13,88

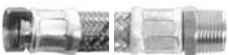
## Серия PARINOX® EPDM

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Прход штуцера	Пропускная способность	Мин. упаковка
									
EPDM	Нерж.сталь AISI 304	Латунь CW614N	Нерж.сталь	мм	bar	°C	мм	л/мин - 3 bar	100
DN8 - 8	12		14	30			6,2	32	100
DN10 - 9,5	14		16,5	35	10	-5 ~ +90	7,5	48	50
DN13 - 13	19		21	45		max=+110	10	76	25
DN16 - 16	23		25	60			13	160	10

## Подводка для воды антивибрационная серии AVC

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения насосов, накопительных резервуаров, водонагревателей и систем очистки воды.

### AVC - Z (оплетка из оцинкованной стали)

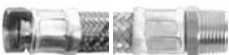


Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4"x 3/4"	300	6,16
		500	7,13
		800	8,57
		1000	9,53
		1500	11,93
	1"x 1"	2000	14,33
		300	8,77
		500	10,05
		800	11,97
		1000	13,25
	1"1/4x 1"1/4"	1500	16,45
		300	17,00
		500	19,09
		800	22,20
		1000	24,29
1"1/2x 1"1/2"	1500	29,49	
	300	24,92	
	500	29,12	
	800	35,44	
	1000	39,65	
2"x 2"	300	37,97	
	500	43,52	
	800	51,51	
	1000	57,43	



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная угловая	3/4"x 3/4"	300	7,61
		500	8,59
		800	10,03
		1000	10,99
		1500	13,39
	1"x 1"	2000	15,79
		300	10,20
		500	11,48
		800	13,40
		1000	14,68

### AVC - I (оплетка из нержавеющей стали)



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4"x 3/4"	300	6,96
		500	8,29
		800	10,52
		1000	11,68
		1500	15,60
	1"x 1"	300	9,44
		500	11,21
		800	13,88
		1000	15,68
		1500	20,13

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	1"1/4x 1"1/4"	500	23,49
		800	27,27
		1000	31,63
	1"1/2x 1"1/2"	500	35,88
		800	43,63
		1000	51,64
	2"x 2"	1500	66,20
		500	53,68
		800	56,73
		1000	67,55

## Серия NEBRASKA

180



Затвор обратный, латунный, с латунным седлом, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
180	1/2"	16	20	80	6,49
	3/4"	16	15	60	8,63
	1"	16	10	40	12,40
	1"1/4"	16	6	24	16,80
	1"1/2"	16	4	16	24,55

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
180	2"	16	2	8	33,67
	2"1/2"	16	-	8	50,29
	3"	16	-	5	82,69
	4"	16	-	2	141,00

191



Клапан обратный EURO 1000®, латунный, пружинный (золотник из полиамида), резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
191	1/2"	10	20	160	4,81
	3/4"	10	12	96	6,67
	1"	10	6	48	9,01
	1"1/4"	10	4	32	12,49
	1"1/2"	10	2	16	18,04
	2"	10	1	8	25,68

192



Клапан обратный EURO 2000®, латунный, пружинный (золотник из латуни), резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
192	1/2"	16	12	96	6,63
	3/4"	16	8	64	8,89
	1"	16	5	40	12,20
	1"1/4"	16	3	24	19,52
	1"1/2"	16	2	16	26,75
	2"	16	1	8	40,75

197



Фильтр сетчатый приемный, из нержавеющей стали, для обратных клапанов типа EURO

Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
197	1/2"	50	200	0,92
	3/4"	30	120	0,97
	1"	20	80	1,18
	1"1/4"	10	40	1,45
	1"1/2"	10	40	1,82
	2"	4	16	2,35

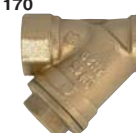
110



Задвижка клиновья, латунная, стандартная, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "барашек" из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
110	1/2"		16	20	40	8,21
	3/4"		16	20	40	11,49
	1"		16	10	20	15,20
	2"1/2"		16	1	4	61,29
	3"		16	1	2	78,56
	4"		16	1	2	132,17

170



Фильтр латунный с сеткой из нержавеющей стали 600 мкм, резьбы по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
170	1"	25	20	12	48	9,59
	3"	80	16	1	2	73,03
	4"	10	16	1	1	163,81

171



Фильтр латунный с сеткой из нержавеющей стали 600 мкм со сливным краном

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
171	1/2"	15	20	20	80	10,03
	3/4"	20	20	20	80	12,67
	2"	50	20	1	1	20,39

## Серия MICHIGAN

4200



Коллектор с кранами вентильного типа, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 2 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4200	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	8	12,03
		10	1	8	14,12

4201



Коллектор с кранами вентильного типа, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 3 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4201	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	4	17,25
		10	1	4	19,37

4202



Коллектор с кранами вентильного типа, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 4 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4202	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	4	23,90
		10	1	4	26,90

4203



Коллектор с кранами вентильного типа, межосевое расстояние по выходу 44 мм, на 2 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4203	G3/4" x T2*G3/4" G1" x T2*G3/4"	10	1	8	13,67
		10	1	8	16,04

4204



Коллектор с кранами вентильного типа, межосевое расстояние по выходу 44 мм, на 3 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4204	G3/4" x T2*G3/4" G1" x T2*G3/4"	10	1	4	19,60
		10	1	4	22,01

4205



Коллектор с кранами вентильного типа, межосевое расстояние по выходу 44 мм, на 4 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4205	G3/4" x T2*G3/4" G1" x T2*G3/4"	10	1	4	27,20
		10	1	4	30,55

4210



Коллектор с шаровыми кранами, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 2 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4210	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	8	14,15
		10	1	8	16,61

4211



Коллектор с шаровыми кранами, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 3 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4211	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	4	20,29
		10	1	4	22,78

4100



Соединитель в сборе для металлопластиковых труб

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4100	1/2"x16*2.0	10	10	150	1,45

## Гибкая подводка для воды серии PARINOX® EPDM



### PARINOX® EPDM DN8

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения различных смесителей, бачков унитазов, накопительных водонагревателей небольшого объема, кофе-машин и других оконечных устройств с потреблением воды не более 32 л/мин (при давлении 3 бара).

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	300	3,35
		400	3,56
		500	3,79
		600	4,00
		800	4,55
		1000	5,08
		1250	5,57
		1500	6,12
		2000	7,35
		2500	8,23
3000	9,87		
4000	11,49		
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	2,93
		400	3,17
		500	3,37
		600	3,44
		800	3,96

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	3,28
		400	3,49
		500	3,72
		600	3,95
		800	4,49
		1000	4,99
гайка-МОК	1/2"x M10	300	2,64
		400	2,84
		500	3,08
		600	3,29
		800	3,84
		1000	4,31
гайка-МОМ	1/2"x M10	300	2,92
		400	3,15
		500	3,36
		600	3,59
		800	4,13
		1000	4,60



### PARINOX® EPDM DN10 - DN13 - DN16

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения душевых кабин, гидромассажных ванн, проточных водонагревателей, накопительных водонагревателей большого объема, фанкойлов и других оконечных устройств с потреблением воды от 48 до 160 л/мин (при давлении 3 бара).



### PARINOX® EPDM DN10

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €		
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	300	3,61		
		400	3,87		
		500	3,68		
		600	4,20		
		800	4,67		
		1000	5,24		
		гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	4,96
				400	4,99
				500	5,48
				600	5,73
800	5,95				
1000	6,52				

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	3,60
		400	3,85
		500	4,09
		600	4,35
		800	5,04
		1000	5,40



### PARINOX® EPDM DN13

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	400	5,45
		600	6,37
		800	6,95
		1000	8,23
		1250	9,40
		1500	10,57
		2000	12,32

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	400	5,48
		600	6,40
		800	7,32
		1000	7,87



## Гибкая подводка для воды и пара

<b>Parinox®</b>	
DN8.....	43
DN10.....	43
DN13.....	43
DN16.....	44
<b>AVC</b>	
AVC-Z.....	44
AVC-I.....	44
<b>MIXINOX</b>	45
<b>TAM</b>	45
<b>VIX</b>	46
<b>Гибкая подводка для газа</b>	
<b>SICURGAS®T</b>	46
<b>SIM-G</b>	47
<b>SUPERGAS</b>	47
Рекомендации по монтажу и обслуживанию гибкой подводки PARIGI.....	48
Расходные материалы.....	65

## Серия ST. LOUIS

Удлинитель круглый, наружная - внутренняя резьба

139



Артикул	Размер	Цена, €
139	G1/2"x10	1,14
	G1/2"x15	1,49
	G1/2"x20	1,73
	G1/2"x25	2,01
	G1/2"x30	2,29
	G1/2"x40	2,83
	G1/2"x50	3,50
	G1/2"x60	4,27
	G1/2"x80	5,44
	G1/2"x100	6,71
	G3/4"x10	1,96
	G3/4"x15	2,21
	G3/4"x20	2,56
	G3/4"x25	2,84
	G3/4"x30	3,11
	G3/4"x40	3,87
	G3/4"x50	4,53
	G3/4"x60	5,39
	G3/4"x80	6,76
	G3/4"x100	8,63
G1"x10	2,81	
G1"x15	3,20	
G1"x20	3,70	
G1"x30	4,76	
G1"x40	5,84	
G1"x50	6,96	
G1"x80	13,63	
G1"1/4x15	7,60	
G1"1/4x20	9,17	
G1"1/4x30	10,81	
G1"1/4x40	13,19	

хромированный  
139C



Артикул	Размер	Цена, €
139C	G1/2"x10	1,49
	G1/2"x15	1,84
	G1/2"x20	2,16
	G1/2"x25	2,49
	G1/2"x30	2,84
	G1/2"x40	3,51
	G1/2"x50	4,29
	G1/2"x60	5,24
	G1/2"x80	6,53
	G1/2"x100	8,44
	G3/4"x10	2,50
	G3/4"x15	2,83
	G3/4"x20	3,21
	G3/4"x25	3,60
	G3/4"x30	3,99
	G3/4"x40	4,80
	G3/4"x50	5,59
	G3/4"x60	6,64
	G3/4"x80	8,09
	G3/4"x100	10,44
G1"x10	3,59	
G1"x15	4,04	
G1"x20	4,69	
G1"x30	5,96	
G1"x40	7,11	
G1"x50	8,54	
G1"x80	17,00	
G1"1/4x15	9,09	
G1"1/4x20	11,03	
G1"1/4x30	12,97	
G1"1/4x40	16,03	

### Тройник с внутренней резьбой

140



Артикул	Размер	Цена, €
140	G3/8"	2,04
	G1/2"	1,90
	G3/4"	3,00
	G1"	4,76
	G1"1/4	9,66
	G1"1/2	11,20
	G2"	19,80

хромированный  
140C



Артикул	Размер	Цена, €
140C	G1/2"	2,51
	G3/4"	3,96
	G1"	6,31

### Тройник с внутренней резьбой переходной

140R



Артикул	Размер	Цена, €
140R	G3/4"xG1/2"	3,33
	G1"xG1/2"	6,09
	G1"xG3/4"	5,87

хромированный  
140RC



Артикул	Размер	Цена, €
140RC	G3/4"xG1/2"	4,04
	G1"xG1/2"	7,44
	G1"xG3/4"	7,13

### Угольник

141



Артикул	Размер	Цена, €
141	G3/8"	1,49
	G1/2"	1,83
	G3/4"	2,76
	G1"	4,10
	G1"1/4	8,41
	G1"1/2	12,27
	G2"	18,60

хромированный  
141C



Артикул	Размер	Цена, €
141C	G1/2"	2,31
	G3/4"	3,50
	G1"	5,44

ООО «Бугатти» застраховало в страховой компании ОАО СК «Альянс» (Лицензия ФСФР С 0290 77) свою гражданскую ответственность за причинение вреда вследствие недостатков следующих товаров: Продукция производства Valvosanitaria BUGATTI S.p.A. (Италия) краны шаровые, Подводки гибкие для воды и газа производства PARIGI S.p.A (Италия).\*

\*условия страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков товаров и полный перечень товаров определены в соответствии с ДОГОВОРОМ №ОК16 –

130438973/WV-D22 от 23.08.2013г.

**Угольник переходной**

**141R**



Артикул	Размер	Цена, €
141R	G3/8"	1,49
	G1/2"	1,83
	G3/4"	2,76
	G1"	4,10
	G1"1/4	8,41
	G1"1/2	12,27
	G2"	18,60

**хромированный**

**141RC**



Артикул	Размер	Цена, €
141RC	G1/2"	2,31
	G3/4"	3,50
	G1"	5,44

**Угольник наружная - внутренняя резьба**

**142**



Артикул	Размер	Цена, €
142	G1/2"	1,80
	G3/4"	2,76
	G1"	4,43
	G1"1/4	8,80
	G1"1/2	14,70
	G2"	25,31

**хромированный**

**142C**



Артикул	Размер	Цена, €
142C	G1/2"	2,34
	G3/4"	3,69
	G1"	5,59

**Угольник переходной наружная - внутренняя резьба**

**142R**



Артикул	Размер	Цена, €
142R	G3/4"xG1/2"	3,10
	G1"xG1/2"	5,31
	G1"xG3/4"	5,14

**хромированный**

**142RC**



Артикул	Размер	Цена, €
142RC	G3/4"xG1/2"	3,77
	G1"xG1/2"	7,07
	G1"xG3/4"	6,84

**Угольник настенный**

**143**



Артикул	Размер	Цена, €
143	G1/2"	2,70

**хромированный**

**143C**



Артикул	Размер	Цена, €
143C	G1/2"	3,23

**Крестовина**

**149**



Артикул	Размер	Цена, €
149	G1/2"	2,79
	G3/4"	3,57
	G1"	6,70

**хромированная**

**149C**



Артикул	Размер	Цена, €
149C	G1/2"	3,70
	G3/4"	4,74
	G1"	8,91

**Ниппель**

**144**



Артикул	Размер	Цена, €
144	G1/4"	0,64
	G3/8"	0,69
	G1/2"	0,73
	G3/4"	1,19
	G1"	2,04
	G1"1/4	3,71
	G1"1/2	4,77
	G2"	7,76
	G2"1/2	16,19
	G3"	20,49

**хромированный**

**144C**



Артикул	Размер	Цена, €
144C	G1/2"	0,89
	G3/4"	1,41
	G1"	2,64



ГИБКАЯ ПОДВОДКА 100% СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

**ГИБКАЯ ПОДВОДКА ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА**



## Клапаны для радиаторов

Клапан регулирующий прямой ручной



Артикул	Размер, "	Цена, €
750075N040400A	1/2"	5,26
750075N050500A	3/4"	7,23

Клапан запорный прямой



Артикул	Размер, "	Цена, €
7500J9N040400A	1/2"	4,31
7500J9N050500A	3/4"	6,32

Клапан регулирующий угловой ручной



Артикул	Размер, "	Цена, €
750075N040490A	1/2"	4,95
750075N050590A	3/4"	6,48

Клапан запорный угловой



Артикул	Размер, "	Цена, €
7500J9N040490A	1/2"	4,11
7500J9N050590A	3/4"	5,51

Клапан прямой термостатический



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N040400A	1/2"	8,37
750077N050500A	3/4"	10,92

Клапан прямой термостатический под "еврокonus"



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N05040RA	1/2"	7,54

Клапан угловой термостатический



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N04049RA	1/2"	9,71

Клапан угловой термостатический под "еврокonus"



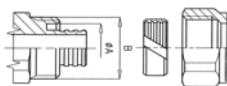
Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N05049RA	1/2"	9,63

Головка термостатическая



Артикул	Размер, "	Цена, €
750089H301500A		12,57

## Технические характеристики фитингов серии 5300



Деталь	Материал	Температурный диапазон материала
Гайка	Латунь CW617N	до +250°C
Вставка	Латунь CW614N	до +250°C
Уплотнитель вставки	Силикон	от -30°C до +250°C
Кольцо вставки	Тефлон	от -200°C до +250°C
Фитинг	Латунь CW617N	до +250°C

## Ниппель переходной

144R



Артикул	Размер	Цена, €
144R	G1/4"xG1/8"	0,54
	G3/8"xG1/4"	0,79
	G1/2"xG1/4"	1,00
	G1/2"xG3/8"	0,81
	G3/4"xG1/2"	1,17
	G1"xG1/2"	2,21
	G1"xG3/4"	1,97
	G1"1/4xG1/2"	3,53
	G1"1/4xG3/4"	3,27
	G1"1/4xG1"	3,21
	G1"1/2xG1"	5,66
	G1"1/2xG1"1/4	5,54
	G2"xG1"	12,01
	G2"xG1"1/4	10,86
G2"xG1"1/2	11,56	
G2"1/2xG2"	18,33	

хромированный

144RC



Артикул	Размер	Цена, €
144RC	G1/4"xG1/8"	0,86
	G3/8"xG1/4"	0,97
	G1/2"xG1/4"	1,24
	G1/2"xG3/8"	1,00
	G3/4"xG1/2"	1,41
	G1"xG1/2"	2,63
G1"xG3/4"	2,40	

## Муфта

145



Артикул	Размер	Цена, €
145	G3/8"	1,07
	G1/2"	1,16
	G3/4"	1,44
	G1"	2,41
	G1"1/4	3,89
	G1"1/2	5,51
G2"	9,01	

хромированная

145C



Артикул	Размер	Цена, €
145C	G1/2"	1,50
	G3/4"	1,91
	G1"	3,23

## Муфта переходная

145R



Артикул	Размер	Цена, €
145R	G1/2"xG1/4"	1,37
	G1/2"xG3/8"	1,17
	G3/4"xG1/4"	2,03
	G3/4"xG3/8"	2,01
	G3/4"xG1/2"	1,66
	G1"xG1/2"	2,24
	G1"xG3/4"	2,23
	G1"1/4xG3/4"	3,73
	G1"1/4xG1"	3,96
	G1"1/2xG1"	4,97
	G1"1/2xG1"1/4	6,47
	G2"xG1"	11,43
	G2"xG1"1/4	7,84
	G2"xG1"1/2	11,49

хромированная

145RC



Артикул	Размер	Цена, €
145RC	G1/2"xG3/8"	1,53
	G3/4"xG1/2"	2,23
	G1"xG1/2"	2,97
	G1"xG3/4"	2,93

## Переходник наружная - внутренняя резьба шестигранный

146R



Артикул	Размер	Цена, €
146R	G1/2"xG3/8"	0,89
	G3/4"xG1/2"	1,31
	G1"xG3/4"	1,80
	G1"xG1/2"	1,70

хромированный

146RC



Артикул	Размер	Цена, €
146RC	G1/2"xG3/8"	1,07
	G3/4"xG1/2"	1,57
	G1"xG1/2"	2,03
	G1"xG3/4"	2,17

Футорка

147



Артикул	Размер	Цена, €
147	G1/4"xG1/8"	0,57
	G3/8"xG1/4"	0,61
	G1/2"xG1/4"	0,89
	G1/2"xG3/8"	0,64
	G3/4"xG1/4"	1,51
	G3/4"xG3/8"	1,24
	G3/4"xG1/2"	0,89
	G1"xG1/2"	2,33
	G1"xG3/4"	1,41
	G1"1/4xG1/2"	3,87
	G1"1/4xG3/4"	3,39
	G1"1/4xG1"	2,70
	G1"1/2xG1/2"	5,73
	G1"1/2xG3/4"	5,57
	G1"1/2xG1"	4,76
	G1"1/2xG1"1/4"	3,14
	G2"xG1/2"	8,36
	G2"xG3/4"	8,06
	G2"xG1"	7,36
	G2"xG1"1/4"	6,30
	G2"xG1"1/2"	5,46
	G2"1/2xG2"	15,60
	G3"xG2"	23,74

хромированная

147C



Артикул	Размер	Цена, €
147C	G1/4"xG1/8"	1,09
	G3/8"xG1/4"	0,79
	G1/2"xG1/4"	1,14
	G1/2"xG3/8"	0,81
	G3/4"xG1/4"	1,86
	G3/4"xG3/8"	1,49
	G3/4"xG1/2"	1,17
	G1"xG1/2"	2,74
G1"xG3/4"	1,80	

Пробка с внутренней резьбой

173



Артикул	Размер	Цена, €
173	G3/8"	0,54
	G1/2"	0,67
	G3/4"	0,89
	G1"	1,34
	G1"1/4"	2,11
	G1"1/2"	4,69
	G2"	2,91

хромированная

173C



Артикул	Размер	Цена, €
173C	G3/8"	0,69
	G1/2"	0,83
	G3/4"	1,06
	G1"	1,59
	G1"1/2"	1,59

Пробка с наружной резьбой

174



Артикул	Размер	Цена, €
174	G3/8"	0,54
	G1/2"	0,61
	G3/4"	1,13
	G1"	1,76
	G1"1/4"	3,23
	G1"1/2"	5,21
	G2"	7,61

хромированная

174C



Артикул	Размер	Цена, €
174C	G3/8"	0,69
	G1/2"	0,79
	G3/4"	1,36
	G1"	2,09
	G1"1/2"	2,09

Соединитель с накидной гайкой внутренняя - наружная резьба

710



Артикул	Размер	Цена, €
710	G1/2"	2,62
	G3/4"	4,00
	G1"	7,15
	G1"1/4"	10,85
	G1"1/2"	16,09
	G2"	29,18

никелированный

710N



Артикул	Размер	Цена, €
710N	G1/2"	2,76
	G3/4"	4,32
	G1"	7,53
	G1"1/4"	11,47
	G1"1/2"	16,91
	G2"	30,65

Соединитель с накидной гайкой внутренняя - наружная резьба угловой

715



Артикул	Размер	Цена, €
715	G1/2"	3,79
	G3/4"	5,77
	G1"	10,03
	G1"1/4"	14,06
	G1"1/2"	22,89
	G2"	40,63

никелированный

715N



Артикул	Размер	Цена, €
715N	G1/2"	4,00
	G3/4"	6,10
	G1"	10,54
	G1"1/4"	14,70
	G1"1/2"	24,30
	G2"	43,19



Универсальная конструкция пресс фитингов серии 5S00 позволяет использовать для их монтажа пресс клещи различных профилей.

5S00.21



Угольник с наружной резьбой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.21	1/2" x 16*2,0	2,89
	1/2" x 20*2,0	3,57
	3/4" x 20*2,0	4,40
	3/4" x 26*3,0	5,97
	1" x 32*3,0	10,75

5S00.15



Соединитель Euroconus

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.15	1/2" x 16*2,0	2,91
	3/4" x 16*2,0	3,63
	3/4" x 20*2,0	3,86
	3/4" x 26*3,0	3,86

5S00.22



Угольник с внутренней резьбой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.22	1/2" x 16*2,0	2,58
	1/2" x 20*2,0	3,11
	1/2" x 26*3,0	5,00
	3/4" x 20*2,0	4,62
	3/4" x 26*3,0	6,17
	1" x 26*3,0	7,91
	1" x 32*3,0	9,88

5S00.15N



Соединитель Euroconus

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.15N	3/4" x 16*2,0	4,23

PR5S.94



Гильза с ограничителем из PPR

Артикул	Размер	Цена, €
PR5S.94	16	0,52
	20	0,72
	25	1,17
	26	1,29
	32	1,62
	40	1,98
	50	3,63

5S00.23



Угольник настенный

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.23	1/2" x 16*2,0	4,28
	1/2" x 20*2,0	5,06
	3/4" x 20*2,0	6,18
	3/4" x 26*3,0	6,82

5S00.M4



Шаровой кран пресс/пресс

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M4	16* x 16* x 2,0	7,46
	20* x 20* x 2,0	7,75
	20* x 20* x 2,0	7,75

5S00.C7



Соединитель с накидной гайкой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.C7	3/4" x 16*2,0	3,85
	3/4" x 20*2,0	3,94
	3/4" x 26*3,0	3,74
	1" x 26*3,0	4,66
	1"1/4 x 32*3,0	6,74

5S00.M6



Шаровой кран пресс/В

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M6	1/2" x 16* x 2,0	6,03
	1/2" x 20* x 2,0	6,37
	1/2" x 20* x 2,0	6,37

5S00.C6



Крановый узел

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.C6	1/2" x 16*2,0	9,43

5S00.M7



Шаровой кран пресс/Н

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M7	1/2" x 16* x 2,0	6,18
	1/2" x 20* x 2,0	6,52

OR00.21



Уплотнительное кольцо EPDM PEROX.70

Артикул	Размер	Цена, €
OR00.21	16 (8,73x1,78)	0,03
	26 (15,0x2,0)	0,06
	32 (20,0x2,0)	0,11
	40 (25,5x2,0)	0,63
	50 (35,0x2,0)	0,23

5S00.G3



Соединитель с накидной гайкой угловой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.G3	3/4" x 20*2,0	5,51
	3/4" x 26*3,0	6,57



Универсальная конструкция пресс фитингов серии 5S00 позволяет использовать для их монтажа пресс клещи различных профилей.

**Муфта соединительная**

**5S00.00**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.00	16 x 16*2,0	2,68
	20 x 20*2,0	3,02
	26 x 26*3,0	5,05
	32 x 32*3,0	7,32
	40 x 40*3,5	13,06
	50 x 50*4,0	22,37

**Соединитель с наружной резьбой**

**5S00.01**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.01	1/2" x 16*2,0	2,42
	1/2" x 20*2,0	2,23
	1/2" x 26*3,0	3,75
	3/4" x 16*2,0	2,97
	3/4" x 20*2,0	3,17
	1" x 26*3,0	5,18
	1" x 32*3,0	7,29
	1"1/4 x 40*3,5	11,74
	1"1/2 x 50*4,0	20,12

**Соединитель с внутренней резьбой**

**5S00.02**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.02	1/2" x 16*2,0	2,17
	1/2" x 26*3,0	4,08
	3/4" x 16*2,0	3,37
	3/4" x 20*2,0	3,57
	1" x 26*3,0	5,14
1" x 32*3,0	8,12	

**Муфта соединительная редукционная**

**5S00.03**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.03	20*2,0 x 16*2,0	2,97
	26*3,0 x 16*2,0	4,03
	26*3,0 x 20*2,0	3,98
	32*3,0 x 20*2,0	5,91
	32*3,0 x 26*3,0	6,95
	40*3,5 x 26*3,0	11,15
	40*3,5 x 32*3,0	11,85
	50*4,0 x 32*3,0	18,32
	50*4,0 x 40*3,5	19,62

**Тройник**

**5S00.10**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.10	16 x 16 x 16*2,0	4,34
	20 x 20 x 20*2,0	6,02
	26 x 26 x 26*3,0	10,28
	32 x 32 x 32*3,0	14,86
	40 x 40 x 40*3,5	25,11

**Тройник с наружной резьбой**

**5S00.11**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.11	1/2" x 16*2,0	4,37
	1/2" x 20*2,0	5,63
	3/4" x 20*2,0	6,82
	3/4" x 26*3,0	10,32
	1" x 32*3,0	15,00

**Тройник с внутренней резьбой**

**5S00.12**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.12	1/2" x 16*2,0	5,69
	1/2" x 20*2,0	5,77
	1/2" x 26*3,0	7,03
	3/4" x 20*2,0	6,82
	3/4" x 26*3,0	9,77
	1" x 26*3,0	11,11

**Тройник редукционный**

**5S00.13**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.13	16*2,0 x 20*2,0 x 16*2,0	6,03
	20*2,0 x 16*2,0 x 16*2,0	5,45
	20*2,0 x 20*2,0 x 16*2,0	5,68
	20*2,0 x 26*3,0 x 20*2,0	8,57
	26*3,0 x 16*2,0 x 16*2,0	8,97
	26*3,0 x 16*2,0 x 20*2,0	8,71
	26*3,0 x 20*2,0 x 20*2,0	8,68
	26*3,0 x 26*3,0 x 16*2,0	9,15
	26*3,0 x 32*3,0 x 26*3,0	14,85
	32*3,0 x 16*2,0 x 32*3,0	14,34
	32*3,0 x 20*2,0 x 20*2,0	14,03
	32*3,0 x 20*2,0 x 26*3,0	14,11
	32*3,0 x 20*2,0 x 32*3,0	15,00
	32*3,0 x 26*3,0 x 32*3,0	15,18
	32*3,0 x 32*3,0 x 20*2,0	17,91

**Угольник**

**5S00.20**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.20	16 x 16*2,0	3,03
	20 x 20*2,0	3,66
	32 x 32*3,0	11,11
	40 x 40*3,5	16,88
	50 x 50*4,0	28,91

**Удлинитель круглый наружная - наружная резьба**

**716**



Артикул	Размер	Цена, €
716	G1/2"x50	1,63
	G1/2"x75	2,33
	G1/2"x100	3,03
	G1/2"x120	3,89
	G1/2"x150	4,30
	G1/2"x200	5,60
	G1/2"x225	6,01
	G1/2"x250	7,71
	G1/2"x300	9,20
	G3/4"x50	2,10
	G3/4"x80	3,61
	G3/4"x100	4,20
	G3/4"x120	5,20
	G3/4"x150	6,24
	G3/4"x180	7,53
	G3/4"x200	8,23
	G3/4"x300	12,56
	G1"x80	4,69
	G1"x100	5,46
	G1"x125	6,80
G1"x150	8,03	
G1"x180	9,59	
G1"x200	10,51	
G1"x300	16,04	

**Штуцер с внутренней резьбой**

**177**



Артикул	Размер	Цена, €
177	G1/4"x10	1,14
	G3/8"x10	1,91
	G1/2"x10	1,89
	G1/2"x13	2,56
	G1/2"x15	2,33
	G1/2"x16	1,79
	G1/2"x18	1,96
	G1/2"x20	1,99
	G3/4"x20	2,34
	G3/4"x25	2,44
	G1"x25	3,83
	G1"x30	4,09
	G1"1/4x30	6,83
	G1"1/4x35	7,17
	G1"1/2x40	10,19
	G2"x50	17,99

**Соединитель быстроразъемный резьба наружная - штуцер под шланг**

**280**



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
280	3/4"x20	12	48	6,76
	1"x25	10	40	9,67
	1"1/4x30	8	32	10,16

**Соединитель 5-ти выводной**

**157**



Артикул	Размер	Цена, €
157	T3*G1"xT2*G1/4"	7,30

**Штуцер с наружной резьбой**

**277**



Артикул	Размер	Цена, €
277	G1/4"x10	0,76
	G3/8"x10	0,97
	G1/2"x10	1,24
	G1/2"x15	1,67
	G1/2"x16	1,41
	G1/2"x18	1,49
	G1/2"x20	1,43
	G3/4"x20	2,23
	G3/4"x25	2,64
	G1"x25	3,11
	G1"x30	3,44
	G1"1/4x30	5,03
	G1"1/4x35	5,69
	G1"1/4x40	6,91
	G1"1/2x40	7,83
	G1"1/2x45	9,04
G2"x50	11,07	
G2"x60	16,01	

**Соединитель быстроразъемный угловой (резьба наружная - штуцер под шланг)**

**281**



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
281	3/4"x20	20	80	6,27
	1"x25	8	32	9,70
	1"1/4x30	8	32	11,56

**Соединитель быстроразъемный (два штуцера под шланг)**

282	Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
		20	20	80	5,69
	282	25	15	60	7,81
		30	10	40	10,46

**Соединитель для резервуаров для быстрого монтажа "Euro Patent"**

297	Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
		G1/2"	15	60	9,49
	297	G3/4"	10	40	10,65
		G1"	6	24	13,51

**Серия VALVOPAT**

**Соединитель с наружной резьбой**

3000	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		3/4"x20	30	30	2,97
		3/4"x25	30	20	3,92
		1"x32	30	12	6,80
		1"1/4x40	30	8	11,05
		1"1/2x50	30	6	14,83
		2"x63	30	3	25,99

**Соединитель с внутренней резьбой**

3005	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		1/2"x20	30	70	2,71
		3/4"x20	30	120	1,14
		3/4"x25	30	50	4,36
		1"x32	30	30	6,36

**Муфта соединительная**

3015	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		20 x 20	30	40	3,87
		25 x 25	30	30	5,50
		32 x 32	30	20	10,39

**Тройник с наружной резьбой**

3020	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25x3/4"x25	30	20	7,17
		32x1"x32	30	15	7,32

**Тройник с внутренней резьбой**

3025	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25x3/4"x25	30	20	4,27
		32x1"x32	30	15	7,59

**Тройник соединительный**

3030	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25x25x25	30	15	10,17
		32x32x32	30	15	16,49

**Соединитель для резервуаров**

290	Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
		1/2"	20	80	4,96
		3/4"	15	60	7,40
		1"	10	40	10,09
		1"1/4	4	16	15,77
		1"1/2	3	12	21,56
		2"	3	12	28,83

**Угольник с наружной резьбой**

3035	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		3/4" x 25	30	40	2,34
		1" x 32	30	20	7,56

**Угольник с внутренней резьбой**

3037	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		3/4" x 25	30	40	3,11
		1" x 32	30	20	4,41

**Угольник соединительный**

3039	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25 x 25	30	20	8,43
		32 x 32	30	15	10,07

**Угольник настенный**

3080	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		1/2" x 25	30	20	2,43

**Угольник с накладной гайкой**

3036	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €

**Муфта соединительная**

5300.00	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20*2,0 x 20*2,0	5.25
		26*3,0 x 26*3,0	9.57
		32*3,0 x 32*3,0	17.66

**Соединитель с наружной резьбой**

5300.01	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	2.62
		3/4" x 16*2,0	3.09
		3/4" x 20*2,0	3.06
		3/4" x 26*3,0	5.74
		1" x 26*3,0	5.48
		1" x 32*3,0	12,02

**Соединитель с внутренней резьбой**

5300.02	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	3.02
		3/4" x 16*2,0	3.00
		3/4" x 20*2,0	3.54
		3/4" x 26*3,0	5.06
		1" x 26*3,0	6.51
		1" x 32*3,0	12,02

**Муфта соединительная редуцирующая**

5300.03	Артикул	Размер, "	Цена, €
		26*3,0 x 16*2,0	8.75
		26*3,0 x 20*2,0	7.51

**Угольник соединительный**

5300.20	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20 x 20*2,0	6.00
		26 x 26*3,0	10.37
		32 x 32*3,0	19.80

**Угольник с наружной резьбой**

5300.21	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	3.55
		3/4" x 16*2,0	3.14
		3/4" x 26*3,0	4.14
		1" x 26*3,0	7.62
		1" x 32*3,0	10.95

**Угольник с внутренней резьбой**

5300.22	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	4.02
		3/4" x 16*2,0	3.45
		3/4" x 26*3,0	6.32
		1" x 26*3,0	4.98
		1" x 32*3,0	11.91

**Угольник настенный**

5300.23	Артикул	Размер, "	Цена, €
		3/4" x 20*2,0	5.65

**Тройник соединительный**

5300.10	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20 x 20 x 20*2,0	7.91
		26 x 26 x 26*3,0	13.09
		32 x 32 x 32*3,0	27.71

**Тройник редуцируемый**

5300.13	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20*2,0 x 16*2,0 x 20*2,0	8.14
		20*2,0 x 20*2,0 x 16*2,0	4.18
		26*3,0 x 16*2,0 x 26*3,0	12.42
		26*3,0 x 20*2,0 x 26*3,0	7.71
		32*3,0 x 20*2,0 x 20*2,0	22.22
		32*3,0 x 26*3,0 x 32*3,0	19.86

**Тройник с наружной резьбой**

5300.11	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	5.23
		3/4" x 16*2,0	3.38
		3/4" x 20*2,0	6.63
		3/4" x 26*3,0	10.80
		1" x 26*3,0	5.83
		1" x 32*3,0	20.38

**Тройник редуцируемый с наружной резьбой**

5300.18	Артикул	Размер, "	Цена, €

**Тройник с внутренней резьбой**

5300.12	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	4.02
		3/4" x 16*2,0	3.57
		3/4" x 20*2,0	3.55
		3/4" x 26*3,0	10.06
		1" x 26*3,0	6.26
		1" x 32*3,0	9.94

**Тройник редуцируемый с внутренней резьбой**

5300.19	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20*2,0x3/4"x16*2,0	4.58

**Крестовина**

5300.36	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20 x 20 x 20 x 20*2,0	16.42



## Фитинги для металлопластиковых труб

Серия 5300 ..... 37

## Пресс фитинги для металлопластиковых труб

Серия 5S00..... 38-39

## Клапаны для радиаторов

Серия 7500..... 40

## Металлопластиковые трубы

Серия ТВ0020..... 34

1006



Рычаг из алюминия для кранов серий OREGON, NEVADA, CALIFORNIA, NEW JERSEY, KENTUCKY

Артикул	Размер, "	Цена, €
1006	1/4", 3/8", 1/2", 3/4"	1,54
	1", 1"1/4	3,14
	1"1/2, 2"	5,55
	2"1/2	9,80
	3", 4"	19,65

1007



Рычаг из алюминия для кранов серий ARIZONA

Артикул	Размер, "	Цена, €
1007	1/2", 3/4"	1,54
	1"	2,34
	1"1/4, 1"1/2	3,14
	2"	5,55

1009



Рычаг из стали для кранов серий OREGON, NEVADA, CALIFORNIA, NEW JERSEY, KENTUCKY

Артикул	Размер, "	Цена, €
1009	1/4", 3/8", 1/2", 3/4"	1,54
	1", 1"1/4	3,14
	1"1/2, 2"	5,58
	2"1/2	9,88
	3", 4"	19,69

1010



Рычаг из стали для кранов серий ARIZONA

Артикул	Размер, "	Цена, €
1010	1/2", 3/4"	1,54
	1"	2,35
	1"1/4, 1"1/2	3,14
	2"	5,58

1011



"Бабочка" из алюминия для кранов серий OREGON, NEVADA, CALIFORNIA, NEW JERSEY, KENTUCKY

Артикул	Размер, "	Цена, €
1011	1/4", 3/8", 1/2"	1,52
	3/4"	1,72
	1", 1"1/4	3,12

1012



"Бабочка" из алюминия для кранов серий ARIZONA

Артикул	Размер, "	Цена, €
1012	1/2", 3/4"	1,52
	1"	1,72
	1"1/4	3,12

1027



Гайка крепления ручки, оцинкованная сталь

Артикул	Размер, "	Цена, €
1027	1/4", 3/8", 1/2", 3/4"	0,14
	1", 1"1/4	0,25

1017ABS



"Флажок" из ABS хром. для миникранов

Артикул	Размер, "	Цена, €
1017ABS	1/4", 3/8", 1/2"	0,94

399P



Сливной клапан для кранов арт.330, 331, 332

Артикул	Размер, "	Цена, €
399P	1/4"	2,09

399



Артикул	Размер, "	Цена, €
399	1/4"	1,60

650



Удлинитель ручки шаровых кранов

Артикул	Размер, "	Цена, €
650	1/2", 3/4"	4,02
	1"	1,14
	1"1/4, 1"1/2	1,25
	2"	1,45

Комплект заглушки для кранов арт.330, 331, 332



Артикул	Размер, "	Цена, €
1024	1/4"	0,89

693



Штуцер для водоразборных кранов

Артикул	Размер, "	Цена, €
693	3/4" x 15	0,42

Кольцо уплотнительное из NBR 70 Sh



Артикул	Размер, "	Цена, €
A00	(5.28 * 1.78)	0,11
	(8.73 * 1.78)	0,18
	1/2" (15.60 * 1.78)	0,14
	3/4" (23.47 * 1.78)	0,19
	1" (26.64 * 1.78)	0,25

Пресс ручной "Эко-Пресс"  
(без пресс клещей)

574



Артикул	Размер	Цена, €
574000	10 - 26 мм	184,90

Пресс электрический (220В) "Пауэр-Пресс Е"  
(в стальном чемодане, без пресс клещей)

572



Артикул	Размер	Цена, €
572110	10 - 108 мм	1 078,10

Пресс аккумуляторный гидравлический  
"Акку-Пресс" (в стальном чемодане, без  
пресс клещей)

571



Артикул	Размер	Цена, €
571013	10 - 108 мм	1 602,90



## Металлопластиковые трубы

Труба многослойная Pex-Al-Pex General Fittings (Италия) для систем отопления и водоснабжения

ТВ0020Н



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, €
ТВ0020Н	16*2,0-0,2	200	1,22
	20*2,0-0,2	100	1,72
	26*3,0-0,3	50	3,75

Труба многослойная Pex-Al-Pex в изоляции (6мм) General Fittings (Италия)

ТВ0020G



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, €
ТВ0020G	16*2,0-0,2	50	1,65
	20*2,0-0,2	50	2,26
	26*3,0-0,3	25	4,50

Труба "SuperPipe" Metzerplas (Израиль) для систем отопления и водоснабжения

7700



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, \$
7700	16*2,0-0,24	100	1,93
	20*2,0-0,26	100	2,50
	25*2,5-0,3	100	3,91
	32*3,0-0,3	50	5,36

## Приспособления для монтажа металлопластиковых труб

7702



Артикул	Наименование	Размер, "	Цена, €
7702	Монтажная пластина для крановых узлов	двойная одинарная	0,77 1,30



**ФИТИНГИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ТРУБ**

Пресс ручной "Эко-Пресс"  
(без пресс клещей)

574



Артикул	Размер	Цена, €
574000	10 - 26 мм	184,90

Пресс электрический (220В) "Пауэр-Пресс Е"  
(в стальном чемодане, без пресс клещей)

572



Артикул	Размер	Цена, €
572110	10 - 108 мм	1 078,10

Пресс аккумуляторный гидравлический  
"Акку-Пресс" (в стальном чемодане, без  
пресс клещей)

571



Артикул	Размер	Цена, €
571013	10 - 108 мм	1 602,90



## Металлопластиковые трубы

Труба многослойная Pex-Al-Pex General Fittings (Италия) для систем отопления и водоснабжения

ТВ0020Н



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, €
ТВ0020Н	16*2,0-0,2	200	1,22
	20*2,0-0,2	100	1,72
	26*3,0-0,3	50	3,75

Труба многослойная Pex-Al-Pex в изоляции (6мм) General Fittings (Италия)

ТВ0020G



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, €
ТВ0020G	16*2,0-0,2	50	1,65
	20*2,0-0,2	50	2,26
	26*3,0-0,3	25	4,50

Труба "SuperPipe" Metzerplas (Израиль) для систем отопления и водоснабжения

7700



Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, \$
7700	16*2,0-0,24	100	1,93
	20*2,0-0,26	100	2,50
	25*2,5-0,3	100	3,91
	32*3,0-0,3	50	5,36

## Приспособления для монтажа металлопластиковых труб

7702



Артикул	Наименование	Размер, "	Цена, €
7702	Монтажная пластина для крановых узлов	двойная	0,77
		одинарная	1,30



**ФИТИНГИ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ТРУБ**

## Фитинги для металлопластиковых труб

Серия 5300 ..... 37

## Пресс фитинги для металлопластиковых труб

Серия 5S00..... 38-39

## Клапаны для радиаторов

Серия 7500..... 40

## Металлопластиковые трубы

Серия ТВ0020..... 34

1006



Рычаг из алюминия для кранов серий OREGON, NEVADA, CALIFORNIA, NEW JERSEY, KENTUCKY

Артикул	Размер, "	Цена, €
1006	1/4", 3/8", 1/2", 3/4"	1,54
	1", 1"1/4	3,14
	1"1/2, 2"	5,55
	2"1/2	9,80
	3", 4"	19,65

1007



Рычаг из алюминия для кранов серий ARIZONA

Артикул	Размер, "	Цена, €
1007	1/2", 3/4"	1,54
	1"	2,34
	1"1/4, 1"1/2	3,14
	2"	5,55

1009



Рычаг из стали для кранов серий OREGON, NEVADA, CALIFORNIA, NEW JERSEY, KENTUCKY

Артикул	Размер, "	Цена, €
1009	1/4", 3/8", 1/2", 3/4"	1,54
	1", 1"1/4	3,14
	1"1/2, 2"	5,58
	2"1/2	9,88
	3", 4"	19,69

1010



Рычаг из стали для кранов серий ARIZONA

Артикул	Размер, "	Цена, €
1010	1/2", 3/4"	1,54
	1"	2,35
	1"1/4, 1"1/2	3,14
	2"	5,58

1011



"Бабочка" из алюминия для кранов серий OREGON, NEVADA, CALIFORNIA, NEW JERSEY, KENTUCKY

Артикул	Размер, "	Цена, €
1011	1/4", 3/8", 1/2"	1,52
	3/4"	1,72
	1", 1"1/4	3,12

1012



"Бабочка" из алюминия для кранов серий ARIZONA

Артикул	Размер, "	Цена, €
1012	1/2", 3/4"	1,52
	1"	1,72
	1"1/4	3,12

1027



Гайка крепления ручки, оцинкованная сталь

Артикул	Размер, "	Цена, €
1027	1/4", 3/8", 1/2", 3/4"	0,14
	1", 1"1/4	0,25



1017ABS "Флажок" из ABS хром. для миникранов

Артикул	Размер, "	Цена, €
1017ABS	1/4", 3/8", 1/2"	0,94

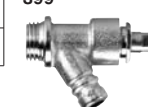
399P



Сливной клапан для кранов арт.330, 331, 332

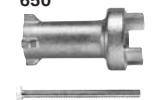
Артикул	Размер, "	Цена, €
399P	1/4"	2,09

399



Артикул	Размер, "	Цена, €
399	1/4"	1,60

650



Удлинитель ручки шаровых кранов

Артикул	Размер, "	Цена, €
650	1/2", 3/4"	4,02
	1"	1,14
	1"1/4, 1"1/2	1,25
	2"	1,45

Комплект заглушки для кранов арт.330, 331, 332



Артикул	Размер, "	Цена, €
1024	1/4"	0,89

693



Штуцер для водоразборных кранов

Артикул	Размер, "	Цена, €
693	3/4" x 15	0,42

Кольцо уплотнительное из NBR 70 Sh



Артикул	Размер, "	Цена, €
A00	(5.28 * 1.78)	0,11
	(8.73 * 1.78)	0,18
	1/2" (15.60 * 1.78)	0,14
	3/4" (23.47 * 1.78)	0,19
	1" (26.64 * 1.78)	0,25



**Соединитель быстроразъемный (два штуцера под шланг)**

282	Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
	282	20	20	80	5,69
		25	15	60	7,81
		30	10	40	10,46

**Соединитель для резервуаров для быстрого монтажа "Euro Patent"**

297	Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
	297	G1/2"	15	60	9,49
		G3/4"	10	40	10,65
		G1"	6	24	13,51

**Серия VALVOPAT**

**Соединитель с наружной резьбой**

3000	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		3/4"x20	30	30	2,97
		3/4"x25	30	20	3,92
		1"x32	30	12	6,80
		1"1/4x40	30	8	11,05
		1"1/2x50	30	6	14,83
		2"x63	30	3	25,99

**Соединитель с внутренней резьбой**

3005	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		1/2"x20	30	70	2,71
		3/4"x20	30	120	1,14
		3/4"x25	30	50	4,36
		1"x32	30	30	6,36

**Муфта соединительная**

3015	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		20 x 20	30	40	3,87
		25 x 25	30	30	5,50
		32 x 32	30	20	10,39

**Тройник с наружной резьбой**

3020	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25x3/4"x25	30	20	7,17
		32x1"x32	30	15	7,32

**Тройник с внутренней резьбой**

3025	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25x3/4"x25	30	20	4,27
		32x1"x32	30	15	7,59

**Тройник соединительный**

3030	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25x25x25	30	15	10,17
		32x32x32	30	15	16,49

**Соединитель для резервуаров**

290	Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
	290	1/2"	20	80	4,96
		3/4"	15	60	7,40
		1"	10	40	10,09
		1"1/4	4	16	15,77
		1"1/2	3	12	21,56
		2"	3	12	28,83

**Угольник с наружной резьбой**

3035	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		3/4" x 25	30	40	2,34
		1" x 32	30	20	7,56

**Угольник с внутренней резьбой**

3037	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		3/4" x 25	30	40	3,11
		1" x 32	30	20	4,41

**Угольник соединительный**

3039	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		25 x 25	30	20	8,43
		32 x 32	30	15	10,07

**Угольник настенный**

3080	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €
		1/2" x 25	30	20	2,43

**Угольник с накладной гайкой**

3036	Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка	Цена, €

**Муфта соединительная**

5300.00	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20*2,0 x 20*2,0	5.25
		26*3,0 x 26*3,0	9.57
		32*3,0 x 32*3,0	17.66

**Соединитель с наружной резьбой**

5300.01	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	2.62
		3/4" x 16*2,0	3.09
		3/4" x 20*2,0	3.06
		3/4" x 26*3,0	5.74
		1" x 26*3,0	5.48
		1" x 32*3,0	12,02

**Соединитель с внутренней резьбой**

5300.02	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	3.02
		3/4" x 16*2,0	3.00
		3/4" x 20*2,0	3.54
		3/4" x 26*3,0	5.06
		1" x 26*3,0	6.51
		1" x 32*3,0	12,02

**Муфта соединительная редуцирующая**

5300.03	Артикул	Размер, "	Цена, €
		26*3,0 x 16*2,0	8.75
		26*3,0 x 20*2,0	7.51

**Угольник соединительный**

5300.20	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20 x 20*2,0	6.00
		26 x 26*3,0	10.37
		32 x 32*3,0	19.80

**Угольник с наружной резьбой**

5300.21	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	3.55
		3/4" x 16*2,0	3.14
		3/4" x 26*3,0	4.14
		1" x 26*3,0	7.62
		1" x 32*3,0	10.95

**Угольник с внутренней резьбой**

5300.22	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	4.02
		3/4" x 16*2,0	3.45
		3/4" x 26*3,0	6.32
		1" x 26*3,0	4.98
		1" x 32*3,0	11.91

**Угольник настенный**

5300.23	Артикул	Размер, "	Цена, €
		3/4" x 20*2,0	5.65

**Тройник соединительный**

5300.10	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20 x 20 x 20*2,0	7.91
		26 x 26 x 26*3,0	13.09
		32 x 32 x 32*3,0	27.71

**Тройник редуцируемый**

5300.13	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20*2,0 x 16*2,0 x 20*2,0	8.14
		20*2,0 x 20*2,0 x 16*2,0	4.18
		26*3,0 x 16*2,0 x 26*3,0	12.42
		26*3,0 x 20*2,0 x 26*3,0	7.71
		32*3,0 x 20*2,0 x 20*2,0	22.22
		32*3,0 x 26*3,0 x 32*3,0	19.86

**Тройник с наружной резьбой**

5300.11	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	5.23
		3/4" x 16*2,0	3.38
		3/4" x 20*2,0	6.63
		3/4" x 26*3,0	10.80
		1" x 26*3,0	5.83
		1" x 32*3,0	20.38

**Тройник редуцируемый с наружной резьбой**

5300.18	Артикул	Размер, "	Цена, €

**Тройник с внутренней резьбой**

5300.12	Артикул	Размер, "	Цена, €
		1/2" x 20*2,0	4.02
		3/4" x 16*2,0	3.57
		3/4" x 20*2,0	3.55
		3/4" x 26*3,0	10.06
		1" x 26*3,0	6.26
		1" x 32*3,0	9.94

**Тройник редуцируемый с внутренней резьбой**

5300.19	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20*2,0x3/4"x16*2,0	4,58

**Крестовина**

5300.36	Артикул	Размер, "	Цена, €
		20 x 20 x 20 x 20*2,0	16.42



Универсальная конструкция пресс фитингов серии 5S00 позволяет использовать для их монтажа пресс клещи различных профилей.

**Муфта соединительная**

**5S00.00**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.00	16 x 16*2,0	2,68
	20 x 20*2,0	3,02
	26 x 26*3,0	5,05
	32 x 32*3,0	7,32
	40 x 40*3,5	13,06
	50 x 50*4,0	22,37

**Соединитель с наружной резьбой**

**5S00.01**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.01	1/2" x 16*2,0	2,42
	1/2" x 20*2,0	2,23
	1/2" x 26*3,0	3,75
	3/4" x 16*2,0	2,97
	3/4" x 20*2,0	3,17
	1" x 26*3,0	5,18
	1" x 32*3,0	7,29
	1"1/4 x 40*3,5	11,74
	1"1/2 x 50*4,0	20,12

**Соединитель с внутренней резьбой**

**5S00.02**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.02	1/2" x 16*2,0	2,17
	1/2" x 26*3,0	4,08
	3/4" x 16*2,0	3,37
	3/4" x 20*2,0	3,57
	1" x 26*3,0	5,14
1" x 32*3,0	8,12	

**Муфта соединительная редукционная**

**5S00.03**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.03	20*2,0 x 16*2,0	2,97
	26*3,0 x 16*2,0	4,03
	26*3,0 x 20*2,0	3,98
	32*3,0 x 20*2,0	5,91
	32*3,0 x 26*3,0	6,95
	40*3,5 x 26*3,0	11,15
	40*3,5 x 32*3,0	11,85
	50*4,0 x 32*3,0	18,32
	50*4,0 x 40*3,5	19,62

**Тройник**

**5S00.10**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.10	16 x 16 x 16*2,0	4,34
	20 x 20 x 20*2,0	6,02
	26 x 26 x 26*3,0	10,28
	32 x 32 x 32*3,0	14,86
	40 x 40 x 40*3,5	25,11

**Тройник с наружной резьбой**

**5S00.11**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.11	1/2" x 16*2,0	4,37
	1/2" x 20*2,0	5,63
	3/4" x 20*2,0	6,82
	3/4" x 26*3,0	10,32
	1" x 32*3,0	15,00

**Тройник с внутренней резьбой**

**5S00.12**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.12	1/2" x 16*2,0	5,69
	1/2" x 20*2,0	5,77
	1/2" x 26*3,0	7,03
	3/4" x 20*2,0	6,82
	3/4" x 26*3,0	9,77
	1" x 26*3,0	11,11

**Тройник редукционный**

**5S00.13**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.13	16*2,0 x 20*2,0 x 16*2,0	6,03
	20*2,0 x 16*2,0 x 16*2,0	5,45
	20*2,0 x 20*2,0 x 16*2,0	5,68
	20*2,0 x 26*3,0 x 20*2,0	8,57
	26*3,0 x 16*2,0 x 16*2,0	8,97
	26*3,0 x 16*2,0 x 20*2,0	8,71
	26*3,0 x 20*2,0 x 20*2,0	8,68
	26*3,0 x 26*3,0 x 16*2,0	9,15
	26*3,0 x 32*3,0 x 26*3,0	14,85
	32*3,0 x 16*2,0 x 32*3,0	14,34
	32*3,0 x 20*2,0 x 20*2,0	14,03
	32*3,0 x 20*2,0 x 26*3,0	14,11
	32*3,0 x 20*2,0 x 32*3,0	15,00
	32*3,0 x 26*3,0 x 32*3,0	15,18
	32*3,0 x 32*3,0 x 20*2,0	17,91

**Угольник**

**5S00.20**



Артикул	Размер	Цена, €
5S00.20	16 x 16*2,0	3,03
	20 x 20*2,0	3,66
	32 x 32*3,0	11,11
	40 x 40*3,5	16,88
	50 x 50*4,0	28,91

**Удлинитель круглый наружная - наружная резьба**

**716**



Артикул	Размер	Цена, €
716	G1/2"x50	1,63
	G1/2"x75	2,33
	G1/2"x100	3,03
	G1/2"x120	3,89
	G1/2"x150	4,30
	G1/2"x200	5,60
	G1/2"x225	6,01
	G1/2"x250	7,71
	G1/2"x300	9,20
	G3/4"x50	2,10
	G3/4"x80	3,61
	G3/4"x100	4,20
	G3/4"x120	5,20
	G3/4"x150	6,24
	G3/4"x180	7,53
	G3/4"x200	8,23
	G3/4"x300	12,56
	G1"x80	4,69
	G1"x100	5,46
	G1"x125	6,80
G1"x150	8,03	
G1"x180	9,59	
G1"x200	10,51	
G1"x300	16,04	

**Штуцер с внутренней резьбой**

**177**



Артикул	Размер	Цена, €
177	G1/4"x10	1,14
	G3/8"x10	1,91
	G1/2"x10	1,89
	G1/2"x13	2,56
	G1/2"x15	2,33
	G1/2"x16	1,79
	G1/2"x18	1,96
	G1/2"x20	1,99
	G3/4"x20	2,34
	G3/4"x25	2,44
	G1"x25	3,83
	G1"x30	4,09
	G1"1/4x30	6,83
	G1"1/4x35	7,17
	G1"1/2x40	10,19
	G2"x50	17,99

**Соединитель быстроразъемный резьба наружная - штуцер под шланг**

**280**



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
280	3/4"x20	12	48	6,76
	1"x25	10	40	9,67
	1"1/4x30	8	32	10,16

**Соединитель 5-ти выводной**

**157**



Артикул	Размер	Цена, €
157	T3*G1"xT2*G1/4"	7,30

**Штуцер с наружной резьбой**

**277**



Артикул	Размер	Цена, €
277	G1/4"x10	0,76
	G3/8"x10	0,97
	G1/2"x10	1,24
	G1/2"x15	1,67
	G1/2"x16	1,41
	G1/2"x18	1,49
	G1/2"x20	1,43
	G3/4"x20	2,23
	G3/4"x25	2,64
	G1"x25	3,11
	G1"x30	3,44
	G1"1/4x30	5,03
	G1"1/4x35	5,69
	G1"1/4x40	6,91
	G1"1/2x40	7,83
	G1"1/2x45	9,04
	G2"x50	11,07
G2"x60	16,01	

**Соединитель быстроразъемный угловой (резьба наружная - штуцер под шланг)**

**281**



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
281	3/4"x20	20	80	6,27
	1"x25	8	32	9,70
	1"1/4x30	8	32	11,56

Футорка

147



Артикул	Размер	Цена, €
147	G1/4"xG1/8"	0,57
	G3/8"xG1/4"	0,61
	G1/2"xG1/4"	0,89
	G1/2"xG3/8"	0,64
	G3/4"xG1/4"	1,51
	G3/4"xG3/8"	1,24
	G3/4"xG1/2"	0,89
	G1"xG1/2"	2,33
	G1"xG3/4"	1,41
	G1"1/4xG1/2"	3,87
	G1"1/4xG3/4"	3,39
	G1"1/4xG1"	2,70
	G1"1/2xG1/2"	5,73
	G1"1/2xG3/4"	5,57
	G1"1/2xG1"	4,76
	G1"1/2xG1"1/4"	3,14
	G2"xG1/2"	8,36
	G2"xG3/4"	8,06
	G2"xG1"	7,36
	G2"xG1"1/4"	6,30
	G2"xG1"1/2"	5,46
	G2"1/2xG2"	15,60
	G3"xG2"	23,74

хромированная

147C



Артикул	Размер	Цена, €
147C	G1/4"xG1/8"	1,09
	G3/8"xG1/4"	0,79
	G1/2"xG1/4"	1,14
	G1/2"xG3/8"	0,81
	G3/4"xG1/4"	1,86
	G3/4"xG3/8"	1,49
	G3/4"xG1/2"	1,17
	G1"xG1/2"	2,74
G1"xG3/4"	1,80	

Пробка с внутренней резьбой

173



Артикул	Размер	Цена, €
173	G3/8"	0,54
	G1/2"	0,67
	G3/4"	0,89
	G1"	1,34
	G1"1/4"	2,11
	G1"1/2"	4,69
	G2"	2,91

хромированная

173C



Артикул	Размер	Цена, €
173C	G3/8"	0,69
	G1/2"	0,83
	G3/4"	1,06
	G1"	1,59

Пробка с наружной резьбой

174



Артикул	Размер	Цена, €
174	G3/8"	0,54
	G1/2"	0,61
	G3/4"	1,13
	G1"	1,76
	G1"1/4"	3,23
	G1"1/2"	5,21
	G2"	7,61

хромированная

174C



Артикул	Размер	Цена, €
174C	G3/8"	0,69
	G1/2"	0,79
	G3/4"	1,36
	G1"	2,09

Соединитель с накидной гайкой внутренняя - наружная резьба

710



Артикул	Размер	Цена, €
710	G1/2"	2,62
	G3/4"	4,00
	G1"	7,15
	G1"1/4"	10,85
	G1"1/2"	16,09
	G2"	29,18

никелированный

710N



Артикул	Размер	Цена, €
710N	G1/2"	2,76
	G3/4"	4,32
	G1"	7,53
	G1"1/4"	11,47
	G1"1/2"	16,91
	G2"	30,65

Соединитель с накидной гайкой внутренняя - наружная резьба угловой

715



Артикул	Размер	Цена, €
715	G1/2"	3,79
	G3/4"	5,77
	G1"	10,03
	G1"1/4"	14,06
	G1"1/2"	22,89
	G2"	40,63

никелированный

715N



Артикул	Размер	Цена, €
715N	G1/2"	4,00
	G3/4"	6,10
	G1"	10,54
	G1"1/4"	14,70
	G1"1/2"	24,30
	G2"	43,19



Универсальная конструкция пресс фитингов серии 5S00 позволяет использовать для их монтажа пресс клещи различных профилей.

5S00.21



Угольник с наружной резьбой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.21	1/2" x 16*2,0	2,89
	1/2" x 20*2,0	3,57
	3/4" x 20*2,0	4,40
	3/4" x 26*3,0	5,97
	1" x 32*3,0	10,75

5S00.15



Соединитель Euroconus

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.15	1/2" x 16*2,0	2,91
	3/4" x 16*2,0	3,63
	3/4" x 20*2,0	3,86

5S00.22



Угольник с внутренней резьбой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.22	1/2" x 16*2,0	2,58
	1/2" x 20*2,0	3,11
	1/2" x 26*3,0	5,00
	3/4" x 20*2,0	4,62
	3/4" x 26*3,0	6,17
	1" x 26*3,0	7,91
	1" x 32*3,0	9,88

5S00.15N



Соединитель Euroconus

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.15N	3/4" x 16*2,0	4,23

PR5S.94



Гильза с ограничителем из PPR

Артикул	Размер	Цена, €
PR5S.94	16	0,52
	20	0,72
	25	1,17
	26	1,29
	32	1,62
	40	1,98
	50	3,63

5S00.23



Угольник настенный

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.23	1/2" x 16*2,0	4,28
	1/2" x 20*2,0	5,06
	3/4" x 20*2,0	6,18
	3/4" x 26*3,0	6,82

5S00.M4



Шаровой кран пресс/пресс

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M4	16* x 16* x 2,0	7,46
	20* x 20* x 2,0	7,75

5S00.C7



Соединитель с накидной гайкой

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.C7	3/4" x 16*2,0	3,85
	3/4" x 20*2,0	3,94
	3/4" x 26*3,0	3,74
	1" x 26*3,0	4,66
	1"1/4 x 32*3,0	6,74

5S00.M6



Шаровой кран пресс/В

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M6	1/2" x 16* x 2,0	6,03
	1/2" x 20* x 2,0	6,37

5S00.C6



Крановый узел

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.C6	1/2" x 16*2,0	9,43

5S00.M7



Шаровой кран пресс/Н

Артикул	Размер	Цена, €
5S00.M7	1/2" x 16* x 2,0	6,18
	1/2" x 20* x 2,0	6,52

OR00.21



Уплотнительное кольцо EPDM PEROX.70

Артикул	Размер	Цена, €
OR00.21	16 (8,73x1,78)	0,03
	26 (15,0x2,0)	0,06
	32 (20,0x2,0)	0,11
	40 (25,5x2,0)	0,63
	50 (35,0x2,0)	0,23

## Клапаны для радиаторов

Клапан регулирующий прямой ручной



Артикул	Размер, "	Цена, €
750075N040400A	1/2"	5,26
750075N050500A	3/4"	7,23

Клапан запорный прямой



Артикул	Размер, "	Цена, €
7500J9N040400A	1/2"	4,31
7500J9N050500A	3/4"	6,32

Клапан регулирующий угловой ручной



Артикул	Размер, "	Цена, €
750075N040490A	1/2"	4,95
750075N050590A	3/4"	6,48

Клапан запорный угловой



Артикул	Размер, "	Цена, €
7500J9N040490A	1/2"	4,11
7500J9N050590A	3/4"	5,51

Клапан прямой термостатический



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N040400A	1/2"	8,37
750077N050500A	3/4"	10,92

Клапан прямой термостатический под "еврокonus"



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N05040RA	1/2"	7,54

Клапан угловой термостатический



Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N04049RA	1/2"	9,71

Клапан угловой термостатический под "еврокonus"



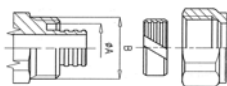
Артикул	Размер, "	Цена, €
750077N05049RA	1/2"	9,63

Головка термостатическая



Артикул	Размер, "	Цена, €
750089H301500A		12,57

## Технические характеристики фитингов серии 5300



Деталь	Материал	Температурный диапазон материала
Гайка	Латунь CW617N	до +250°C
Вставка	Латунь CW614N	до +250°C
Уплотнитель вставки	Силикон	от -30°C до +250°C
Кольцо вставки	Тефлон	от -200°C до +250°C
Фитинг	Латунь CW617N	до +250°C

## Ниппель переходной

144R



Артикул	Размер	Цена, €
144R	G1/4"xG1/8"	0,54
	G3/8"xG1/4"	0,79
	G1/2"xG1/4"	1,00
	G1/2"xG3/8"	0,81
	G3/4"xG1/2"	1,17
	G1"xG1/2"	2,21
	G1"xG3/4"	1,97
	G1"1/4xG1/2"	3,53
	G1"1/4xG3/4"	3,27
	G1"1/4xG1"	3,21
	G1"1/2xG1"	5,66
	G1"1/2xG1"1/4	5,54
	G2"xG1"	12,01
	G2"xG1"1/4	10,86
G2"xG1"1/2	11,56	
G2"1/2xG2"	18,33	

хромированный

144RC



Артикул	Размер	Цена, €
144RC	G1/4"xG1/8"	0,86
	G3/8"xG1/4"	0,97
	G1/2"xG1/4"	1,24
	G1/2"xG3/8"	1,00
	G3/4"xG1/2"	1,41
	G1"xG1/2"	2,63
G1"xG3/4"	2,40	

## Муфта

145



Артикул	Размер	Цена, €
145	G3/8"	1,07
	G1/2"	1,16
	G3/4"	1,44
	G1"	2,41
	G1"1/4	3,89
	G1"1/2	5,51
G2"	9,01	

хромированная

145C



Артикул	Размер	Цена, €
145C	G1/2"	1,50
	G3/4"	1,91
	G1"	3,23

## Муфта переходная

145R



Артикул	Размер	Цена, €
145R	G1/2"xG1/4"	1,37
	G1/2"xG3/8"	1,17
	G3/4"xG1/4"	2,03
	G3/4"xG3/8"	2,01
	G3/4"xG1/2"	1,66
	G1"xG1/2"	2,24
	G1"xG3/4"	2,23
	G1"1/4xG3/4"	3,73
	G1"1/4xG1"	3,96
	G1"1/2xG1"	4,97
	G1"1/2xG1"1/4	6,47
	G2"xG1"	11,43
	G2"xG1"1/4	7,84
	G2"xG1"1/2	11,49

хромированная

145RC



Артикул	Размер	Цена, €
145RC	G1/2"xG3/8"	1,53
	G3/4"xG1/2"	2,23
	G1"xG1/2"	2,97
	G1"xG3/4"	2,93

## Переходник наружная - внутренняя резьба шестигранный

146R



Артикул	Размер	Цена, €
146R	G1/2"xG3/8"	0,89
	G3/4"xG1/2"	1,31
	G1"xG3/4"	1,80
	G1"xG1/2"	1,70

хромированный

146RC



Артикул	Размер	Цена, €
146RC	G1/2"xG3/8"	1,07
	G3/4"xG1/2"	1,57
	G1"xG1/2"	2,03
	G1"xG3/4"	2,17



**Угольник переходной**

**141R**



Артикул	Размер	Цена, €
141R	G3/8"	1,49
	G1/2"	1,83
	G3/4"	2,76
	G1"	4,10
	G1"1/4	8,41
	G1"1/2	12,27
	G2"	18,60

**хромированный**

**141RC**



Артикул	Размер	Цена, €
141RC	G1/2"	2,31
	G3/4"	3,50
	G1"	5,44

**Угольник наружная - внутренняя резьба**

**142**



Артикул	Размер	Цена, €
142	G1/2"	1,80
	G3/4"	2,76
	G1"	4,43
	G1"1/4	8,80
	G1"1/2	14,70
	G2"	25,31

**хромированный**

**142C**



Артикул	Размер	Цена, €
142C	G1/2"	2,34
	G3/4"	3,69
	G1"	5,59

**Угольник переходной наружная - внутренняя резьба**

**142R**



Артикул	Размер	Цена, €
142R	G3/4"xG1/2"	3,10
	G1"xG1/2"	5,31
	G1"xG3/4"	5,14

**хромированный**

**142RC**



Артикул	Размер	Цена, €
142RC	G3/4"xG1/2"	3,77
	G1"xG1/2"	7,07
	G1"xG3/4"	6,84

**Угольник настенный**

**143**



Артикул	Размер	Цена, €
143	G1/2"	2,70

**хромированный**

**143C**



Артикул	Размер	Цена, €
143C	G1/2"	3,23

**Крестовина**

**149**



Артикул	Размер	Цена, €
149	G1/2"	2,79
	G3/4"	3,57
	G1"	6,70

**хромированная**

**149C**



Артикул	Размер	Цена, €
149C	G1/2"	3,70
	G3/4"	4,74
	G1"	8,91

**Ниппель**

**144**



Артикул	Размер	Цена, €
144	G1/4"	0,64
	G3/8"	0,69
	G1/2"	0,73
	G3/4"	1,19
	G1"	2,04
	G1"1/4	3,71
	G1"1/2	4,77
	G2"	7,76
	G2"1/2	16,19
	G3"	20,49

**хромированный**

**144C**



Артикул	Размер	Цена, €
144C	G1/2"	0,89
	G3/4"	1,41
	G1"	2,64



ГИБКАЯ ПОДВОДКА 100% СДЕЛАНО В ИТАЛИИ

**ГИБКАЯ ПОДВОДКА ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА**

## Гибкая подводка для воды и пара

<b>Parinox®</b>	
DN8.....	43
DN10.....	43
DN13.....	43
DN16.....	44
<b>AVC</b>	
AVC-Z.....	44
AVC-I.....	44
<b>MIXINOX</b>	45
<b>TAM</b>	45
<b>VIX</b>	46
<b>Гибкая подводка для газа</b>	
<b>SICURGAS®T</b>	46
<b>SIM-G</b>	47
<b>SUPERGAS</b>	47
Рекомендации по монтажу и обслуживанию гибкой подводки PARIGI.....	48
Расходные материалы.....	65

## Серия ST. LOUIS

Удлинитель круглый, наружная - внутренняя резьба

139



Артикул	Размер	Цена, €
139	G1/2"x10	1,14
	G1/2"x15	1,49
	G1/2"x20	1,73
	G1/2"x25	2,01
	G1/2"x30	2,29
	G1/2"x40	2,83
	G1/2"x50	3,50
	G1/2"x60	4,27
	G1/2"x80	5,44
	G1/2"x100	6,71
	G3/4"x10	1,96
	G3/4"x15	2,21
	G3/4"x20	2,56
	G3/4"x25	2,84
	G3/4"x30	3,11
	G3/4"x40	3,87
	G3/4"x50	4,53
	G3/4"x60	5,39
	G3/4"x80	6,76
	G3/4"x100	8,63
G1"x10	2,81	
G1"x15	3,20	
G1"x20	3,70	
G1"x30	4,76	
G1"x40	5,84	
G1"x50	6,96	
G1"x80	13,63	
G1"1/4x15	7,60	
G1"1/4x20	9,17	
G1"1/4x30	10,81	
G1"1/4x40	13,19	

хромированный  
139C



Артикул	Размер	Цена, €
139C	G1/2"x10	1,49
	G1/2"x15	1,84
	G1/2"x20	2,16
	G1/2"x25	2,49
	G1/2"x30	2,84
	G1/2"x40	3,51
	G1/2"x50	4,29
	G1/2"x60	5,24
	G1/2"x80	6,53
	G1/2"x100	8,44
	G3/4"x10	2,50
	G3/4"x15	2,83
	G3/4"x20	3,21
	G3/4"x25	3,60
	G3/4"x30	3,99
	G3/4"x40	4,80
	G3/4"x50	5,59
	G3/4"x60	6,64
	G3/4"x80	8,09
	G3/4"x100	10,44
G1"x10	3,59	
G1"x15	4,04	
G1"x20	4,69	
G1"x30	5,96	
G1"x40	7,11	
G1"x50	8,54	
G1"x80	17,00	
G1"1/4x15	9,09	
G1"1/4x20	11,03	
G1"1/4x30	12,97	
G1"1/4x40	16,03	

Тройник с внутренней резьбой

140



Артикул	Размер	Цена, €
140	G3/8"	2,04
	G1/2"	1,90
	G3/4"	3,00
	G1"	4,76
	G1"1/4	9,66
	G1"1/2	11,20
	G2"	19,80

хромированный



Артикул	Размер	Цена, €
140C	G1/2"	2,51
	G3/4"	3,96
	G1"	6,31

Тройник с внутренней резьбой переходной

140R



Артикул	Размер	Цена, €
140R	G3/4"xG1/2"	3,33
	G1"xG1/2"	6,09
	G1"xG3/4"	5,87

хромированный



Артикул	Размер	Цена, €
140RC	G3/4"xG1/2"	4,04
	G1"xG1/2"	7,44
	G1"xG3/4"	7,13

Угольник

141



Артикул	Размер	Цена, €
141	G3/8"	1,49
	G1/2"	1,83
	G3/4"	2,76
	G1"	4,10
	G1"1/4	8,41
	G1"1/2	12,27
G2"	18,60	

хромированный



Артикул	Размер	Цена, €
141C	G1/2"	2,31
	G3/4"	3,50
	G1"	5,44

ООО «Бугатти» застраховало в страховой компании ОАО СК «Альянс» (Лицензия ФСФР С 0290 77) свою гражданскую ответственность за причинение вреда вследствие недостатков следующих товаров: Продукция производства Valvosanitaria BUGATTI S.p.A. (Италия) краны шаровые, Подводки гибкие для воды и газа производства PARIGI S.p.A (Италия).\*

\*условия страхования гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков товаров и полный перечень товаров определены в соответствии с ДОГОВОРОМ №OK16 –

130438973/WV-D22 от 23.08.2013г.

## Серия MICHIGAN

4200



Коллектор с кранами вентиляльного типа, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 2 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4200	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	8	12,03
		10	1	8	14,12

4201



Коллектор с кранами вентиляльного типа, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 3 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4201	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	4	17,25
		10	1	4	19,37

4202



Коллектор с кранами вентиляльного типа, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 4 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4202	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	4	23,90
		10	1	4	26,90

4203



Коллектор с кранами вентиляльного типа, межосевое расстояние по выходу 44 мм, на 2 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4203	G3/4" x T2*G3/4" G1" x T2*G3/4"	10	1	8	13,67
		10	1	8	16,04

4204



Коллектор с кранами вентиляльного типа, межосевое расстояние по выходу 44 мм, на 3 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4204	G3/4" x T2*G3/4" G1" x T2*G3/4"	10	1	4	19,60
		10	1	4	22,01

4205



Коллектор с кранами вентиляльного типа, межосевое расстояние по выходу 44 мм, на 4 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4205	G3/4" x T2*G3/4" G1" x T2*G3/4"	10	1	4	27,20
		10	1	4	30,55

4210



Коллектор с шаровыми кранами, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 2 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4210	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	8	14,15
		10	1	8	16,61

4211



Коллектор с шаровыми кранами, межосевое расстояние по выходу 36 мм, на 3 выхода

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4211	G3/4" x T2*G1/2" G1" x T2*G1/2"	10	1	4	20,29
		10	1	4	22,78

4100



Соединитель в сборе для металлопластиковых труб

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
4100	1/2"x16*2.0	10	10	150	1,45

## Гибкая подводка для воды серии PARINOX® EPDM



### PARINOX® EPDM DN8

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения различных смесителей, бачков унитазов, накопительных водонагревателей небольшого объема, кофе-машин и других оконечных устройств с потреблением воды не более 32 л/мин (при давлении 3 бара).

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	300	3,35
		400	3,56
		500	3,79
		600	4,00
		800	4,55
		1000	5,08
		1250	5,57
		1500	6,12
		2000	7,35
		2500	8,23
		3000	9,87
		4000	11,49
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	2,93
		400	3,17
		500	3,37
		600	3,44
		800	3,96
		1000	4,60

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	3,28
		400	3,49
		500	3,72
		600	3,95
		800	4,49
		1000	4,99
гайка-МОК	1/2"x M10	300	2,64
		400	2,84
		500	3,08
		600	3,29
		800	3,84
		1000	4,31
гайка-МОМ	1/2"x M10	300	2,92
		400	3,15
		500	3,36
		600	3,59
		800	4,13
		1000	4,60



### PARINOX® EPDM DN10 - DN13 - DN16

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения душевых кабин, гидромассажных ванн, проточных водонагревателей, накопительных водонагревателей большого объема, фанкойлов и других оконечных устройств с потреблением воды от 48 до 160 л/мин (при давлении 3 бара).



### PARINOX® EPDM DN10

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €		
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	300	3,61		
		400	3,87		
		500	3,68		
		600	4,20		
		800	4,67		
		1000	5,24		
		гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	4,96
				400	4,99
				500	5,48
				600	5,73
				800	5,95
				1000	6,52

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	300	3,60
		400	3,85
		500	4,09
		600	4,35
		800	5,04
		1000	5,40



### PARINOX® EPDM DN13

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	400	5,45
		600	6,37
		800	6,95
		1000	8,23
		1250	9,40
		1500	10,57
		2000	12,32

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	400	5,48
		600	6,40
		800	7,32
		1000	7,87



## PARINOX® EPDM DN16



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	3/4"x 3/4"	400	7,39
		600	8,56
		800	9,27
		1000	10,44
		1250	11,83
1500	13,88		

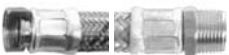
## Серия PARINOX® EPDM

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Прход штуцера	Пропускная способность	Мин. упаковка
									
EPDM	Нерж.сталь AISI 304	Латунь CW614N	Нерж.сталь	мм	bar	°C	мм	л/мин - 3 bar	мм
DN8 - 8	12		14	30			6,2	32	100
DN10 - 9,5	14		16,5	35			6,2	32	100
DN13 - 13	19		21	45	10	-5 ~ +90	7,5	48	50
DN16 - 16	23		25	60		max=+110	10	76	25
							13	160	10

## Подводка для воды антивибрационная серии AVC

Для подключения к системам холодного и горячего водоснабжения насосов, накопительных резервуаров, водонагревателей и систем очистки воды.

### AVC - Z (оплетка из оцинкованной стали)

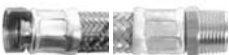


Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4"x 3/4"	300	6,16
		500	7,13
		800	8,57
		1000	9,53
		1500	11,93
	1"x 1"	2000	14,33
		300	8,77
		500	10,05
		800	11,97
		1000	13,25
	1"1/4x 1"1/4"	1500	16,45
		300	17,00
		500	19,09
		800	22,20
		1000	24,29
1"1/2x 1"1/2"	1500	29,49	
	300	24,92	
	500	29,12	
	800	35,44	
	1000	39,65	
2"x 2"	300	37,97	
	500	43,52	
	800	51,51	
	1000	57,43	



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная угловая	3/4"x 3/4"	300	7,61
		500	8,59
		800	10,03
		1000	10,99
		1500	13,39
	1"x 1"	2000	15,79
		300	10,20
		500	11,48
		800	13,40
		1000	14,68

### AVC - I (оплетка из нержавеющей стали)



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4"x 3/4"	300	6,96
		500	8,29
		800	10,52
		1000	11,68
		1500	15,60
	1"x 1"	300	9,44
		500	11,21
		800	13,88
		1000	15,68
		1500	20,13

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	1"1/4x 1"1/4"	500	23,49
		800	27,27
		1000	31,63
	1"1/2x 1"1/2"	500	35,88
		800	43,63
		1000	51,64
	2"x 2"	1500	66,20
		500	53,68
		800	56,73
		1000	67,55

## Серия NEBRASKA

180



Затвор обратный, латунный, с латунным седлом, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
180	1/2"	16	20	80	6,49
	3/4"	16	15	60	8,63
	1"	16	10	40	12,40
	1"1/4"	16	6	24	16,80
	1"1/2"	16	4	16	24,55

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
180	2"	16	2	8	33,67
	2"1/2"	16	-	8	50,29
	3"	16	-	5	82,69
	4"	16	-	2	141,00

191



Клапан обратный EURO 1000®, латунный, пружинный (золотник из полиамида), резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
191	1/2"	10	20	160	4,81
	3/4"	10	12	96	6,67
	1"	10	6	48	9,01
	1"1/4"	10	4	32	12,49
	1"1/2"	10	2	16	18,04
2"	10	1	8	25,68	

192



Клапан обратный EURO 2000®, латунный, пружинный (золотник из латуни), резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	PN, bar	Упаковка		Цена, €
			коробка	ящик	
192	1/2"	16	12	96	6,63
	3/4"	16	8	64	8,89
	1"	16	5	40	12,20
	1"1/4"	16	3	24	19,52
	1"1/2"	16	2	16	26,75
2"	16	1	8	40,75	

197



Фильтр сетчатый приемный, из нержавеющей стали, для обратных клапанов типа EURO

Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
197	1/2"	50	200	0,92
	3/4"	30	120	0,97
	1"	20	80	1,18
	1"1/4"	10	40	1,45
	1"1/2"	10	40	1,82
	2"	4	16	2,35

110



Задвижка клиновья, латунная, стандартная, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "барашек" из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
110	1/2"		16	20	40	8,21
	3/4"		16	20	40	11,49
	1"		16	10	20	15,20
	2"1/2"		16	1	4	61,29
	3"		16	1	2	78,56
	4"		16	1	2	132,17

170



Фильтр латунный с сеткой из нержавеющей стали 600 мкм, резьбы по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
170	1"	25	20	12	48	9,59
	3"	80	16	1	2	73,03
	4"	10	16	1	1	163,81

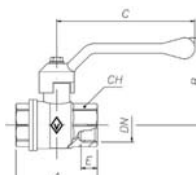
171



Фильтр латунный с сеткой из нержавеющей стали 600 мкм со сливным краном

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
171	1/2"	15	20	20	80	10,03
	3/4"	20	20	20	80	12,67
	2"	50	20	1	1	20,39





Артикул	300			301			302			305			306			307			325			326			E	Ch				
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	E	Ch						
1/4"	8	42	52	85	42	45	87	42	40	50	50	52	85	50	45	87	50	40	50				9	17						
3/8"	10	44	52	85	44	45	87	44	40	50	52	85	52	45	87	52	40	50				10	21							
1/2"	15	50	54	85	50	47	87	50	42	50	59	54	85	59	47	87	59	42	50			59	54	85	59	47	87	11	25	
3/4"	20	58	57	85	58	50	87	58	45	50	66	57	85	68	50	87	66	45	50			67	57	85	67	50	87	13	31	
1"	25	69	78	130	69	66	120	69	62	68	78	78	130	78	66	120	78	62	68			80	78	130	80	66	120	15	38	
1 1/4"	32	81	82	130	81	70	120				91	82	130	91	70	120													17	48
1 1/2"	40	94	104	155	94	88	161				101	104	155	101	88	161													18	54
2"	50	108	116	155	108	100	161				117	116	155	117	100	161													20	67
2 1/2"	65	146	127	190																									25	84
3"	80	170	156	225																									28	99
4"	100	200	170	270																									30	124

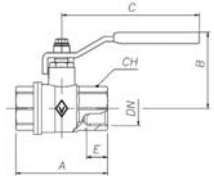
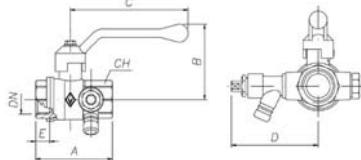


Артикул	320										322			Ch	ChT	
Размер	Dn	A	B	C	E	A	B	C	E		A	B	C	E	Ch	ChT
1/2"	15	85	54	85	11	85	42	50	11		25	30				
3/4"	20	97	57	85	13	97	45	50	13		31	37				
1"	25	112	78	130	15	112	62	68	15		38	47				
1 1/4"	32	130	82	130	17						48	52				



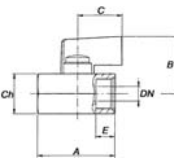
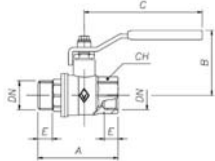
Артикул	327					
Размер	Dn	A	B	C	E	Ch
1/2"	15	59	42	50	11	25
3/4"	20	67	45	50	13	31
1"	25	80	62	68	15	38
1 1/4"	32	100	62	68	15	38

Артикул	330				331				332				
Размер	Dn	A	B	C	D	E	Ch	A	B	C	D	E	Ch
1/2"	15	59	56	85	60	59	49	87	60	59	56	85	60
3/4"	20	67	59	85	63	67	52	87	63	67	59	85	63
1"	25	80	85	130	66	80	73	120	66	85	130	66	15
1 1/4"	32	94	91	130	71	94	79	120	71	94	91	130	71
1 1/2"	40	105	106	155	75	105	90	161	75	105	106	155	75
2"	50	122	113	155	83	122	96	161	83	122	113	155	83

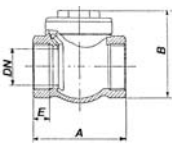


Артикул	400			401, 451			402, 452			405			406, 456			407, 457			E	Ch	
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	E	Ch
1/4"	8	50	52	85	50	45	87	50	40	50	55	52	85	55	45	87	55	40	50	11	19
3/8"	10	50	52	85	50	45	87	50	40	50	56	52	85	56	45	87	56	40	50	11,4	22
1/2"	15	61	54	85	61	47	87	61	42	50	69	54	85	69	47	87	69	42	50	15	27
3/4"	20	69	57	85	69	50	87	69	45	50	76	57	85	76	50	87	76	45	50	16,3	32
1"	25	83,5	62	130	83,5	70	120	83,5	66	68	89	62	130	89	70	120	89	66	68	19,1	40
1 1/4"	32	98	91	130	98	79	120				104	91	130	104	79	120				21,4	50
1 1/2"	40	108	114	155	108	98	161				111	114	155	111	98	161				21,4	55
2"	50	128	114	155	128	98	161				133	114	155	133	98	161				25,7	70

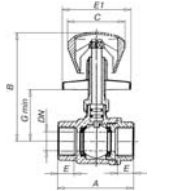
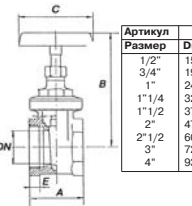
Артикул	600			601			602			605			606			607			E	Ch	
Размер	Dn	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	E	Ch
1/2"	14	47	53	85	47	48	87	47	41	50	55	53	85	55	48	87	55	41	50	10	25
3/4"	18,5	55	56	85	55	51	87	55	44	50	61,5	56	85	61,5	52	87	61,5	44	50	11	31
1"	23,5	65	68	100	65	63	120	65	56	68	74	68	100	74	73	120	74	56	68	13	38
1 1/4"	30	74	85	130	74	70	120				84	85	130	84	79	120				14	47
1 1/2"	37,5	83	90	130	83	79	161				94,5	90	130	94,5	90	161				15	54
2"	47	97	111	155	97	89	161				109	111	155	109	96	161				17	67



Артикул	800					805					810					C	Ch
Размер	Dn	A	B	E	E1	A	B	E	E1	A	B	E	E1	C	Ch		
1/4"	8	39	30	10	10	38,5	30	10	9	44	30	10	9	23	21		
3/8"	8	39	30	10	10	39,5	30	10	10	46	30	10	10	23	21		
1/2"	10	44,5	32	11	11	45	32	11	12	53	32	11	12	23	25		
3/4"	13,5	52	35	12	12	50	35	12	12	66	35	12	12	23	31		

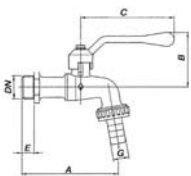


Артикул	170				180				191, 192				Ch
Размер	A	B	E	A	B	E	A	B	E	A	B	E	Ch
1/2"	58	40	11	47	46	8	30	45	12	25			25
3/4"	70	50	13	53	51	8	39	51	14	31			
1"	87	60	15	63	61	10	47	58	15	38			
1 1/4"	96	68	17	70	73	10	56	63	16	48			
1 1/2"	106	75	18	88	85	10	66	70	16	54			
2"	126	90	20	97	94	11	84	77	16	67			
2 1/2"	145	100	25	120	107	16				84			
3"	165	118	28	135	130	16				99			
4"	215	170	30	180	159	20				124			



Артикул	380							383								
Размер	Dn	A	B	C	E	E1	G	Dn	A	B	C	E	E1	G	Ch	
1/2"	15	63	83	55	15	77	34	27	15	63	83	55	15	77	34	27
3/4"	20	69	86	55	16,3	77	37	32	20	69	86	53	16,3	77	37	32

Артикул	688				689									
Размер	Dn	A	B	C	G	E	Ch	Dn	A	B	C	G	E	Ch
3/8"	10	89	38,5	50	15	89	52	85	15	10	21			
1/2"	14	87	38,5	50	15	87	52	85	15	11	25			
3/4"	18,5	102	41	50	20	102	54	85	20	13	31			
1"	23,5	120	42	68	25	120	56	85	25	15	38			



### Серия AVC-Z

Внутренний шланг	Оплетка</
------------------	-----------

## Серия TAM

Сильфон	Фитинги		Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Мин. упаковка
Нерж. сталь AISI 321  мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C	
1/2" 13 3/4" 16	Латунь CW614N	Нерж. сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	23 27	10 6	-5 ~ +150	15 10

## Гибкая подводка для воды и пара серии VIX

Для подключения к высокотемпературным магистралям высокого давления водонагревателей, котлов и парогенераторов.



гайка - гайка



гайка - резьба наружная

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €	Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	3/8" x 3/8"	1000	42,50	гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	300	34,08
		500	31,61			500	39,13
		800	36,63			800	46,65
	1/2" x 1/2"	1000	44,18		1000	51,67	
		800	49,14		300	42,14	
		2000	85,37		500	48,63	
	3/4" x 3/4"	800	53,95		800	58,35	
		1000	60,45		1000	64,84	
		300	37,74		300	55,67	
	1" x 1"	500	44,24		500	64,30	
		800	53,95		800	77,32	
		1000	60,45		1000	85,98	
1" x 1"	300	47,70	300	70,68			
	500	56,36	500	81,26			
	800	69,38	800	97,14			
1" 1/4 x 1" 1/4	1000	78,05	1000	107,73			
	300	64,03	300	96,39			
	500	74,62	500	109,08			
1" 1/2 x 1" 1/2	800	90,47	800	128,09			
	1000	101,05	1000	144,45			
	300	79,28	300	96,39			
1" 1/2 x 1" 1/2	500	91,94	500	109,08			
	800	110,95	800	128,09			
	1000	123,64	1000	144,45			



## Серия VIX

Внутренний сильфон	Оплетка	Фитинги		Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Проход штуцера	Мин. упаковка
Нерж. сталь AISI 321  мм	Нерж. сталь AISI 304  мм			 мм	 bar	 °C	 мм	
1/2" - 12 3/4" - 20 1" - 25 1" 1/4 - 32 1" 1/2 - 40	19 29 37 44 52	Латунь CW614N	Нерж. сталь AISI 303	90 150 180 230 260	30 25 20 15 10	-5 ~ +200	10,5 18 22 30 35	1 1 1 1 1

## Гибкая подводка для газа серии SICURGAS®T

Для подключения к системам газоснабжения бытовых переносных газовых плит.

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2" x 1/2"	500	5,09
		800	6,84
		1000	6,52
		1200	7,40
		1500	10,21



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ШАРОВЫХ КРАНОВ BUGATTI

- Конструкция шаровых кранов Bugatti является **неразборной**.
- **Не откручивайте** части крана во избежание выхода его из строя.
- Предусмотренная конструкцией гайка уплотнения штока служит только для увеличения плотности сальника путем ее затягивания. **Не откручивайте** гайку уплотнения штока во избежание выхода крана из строя.
- Шаровые краны Bugatti имеют **только два рабочих положения: полностью открыт или полностью закрыт**.  
Использование шаровых кранов в качестве регулирующей арматуры (в любом промежуточном положении) ведет к сокращению срока службы и выходу крана из строя.
- Шаровые краны Bugatti являются двунаправленными, поэтому вход и выход рабочей среды может осуществляться с любой из сторон.
- При монтаже крана удостоверьтесь, что трубы выровнены и обработаны.
- Для избежания нарушения целостности соединения корпусных деталей **закручивайте кран за ближайшую к месту монтажа часть корпуса (восьмигранник)**.  
**Запрещено использование "газовых" ключей и удлинителей ключей** при монтаже кранов для предотвращения деформации корпуса крана.
- После монтажа проверьте наличие возможных деформаций или повреждений на соединениях или корпусе крана.
- Периодически проверяйте кран, чтобы убедиться в надлежащих эксплуатационных показателях. При эксплуатации в критических условиях рекомендуется более частое наблюдение.

**892** Миникран шаровой, латунный, для стиральных машин хромированный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный + декоративная розетка (арт. 1005)



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
892	1/2"x3/4"	10	10	15	60	6,63

**887** Миникран шаровой, латунный, для стиральных машин, тип MIGNON, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
887	1/2"x3/4"	10	10	12	48	9,07

**887М** Миникран шаровой, латунный, для стиральных машин, тип MIGNON, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
887М	1/2"x3/4"	10	10	12	48	7,60

**693** Штуцер с накидной гайкой для арт. 887, 887М



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
693	3/4"x15	100	400	0,42

**840** Кран вентильного типа, латунный, угловой для стиральных машин хромированный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, ручка из Zamac хромированная



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
840	1/2"x3/4"	10	10	20	80	6,79

**878** Вентиль, латунный, угловой для смесителей хромированный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, ручка из Zamac хромированная



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
878	1/2"x1/2"	10	10	15	60	7,48

**1005** Декоративная розетка хромированная для арт. 884, 871, 873, 875, 890, 892



Артикул	Размер, "	Упаковка		Цена, €
		коробка	ящик	
1005	1/2"	25	100	0,40

## Серия SICURGAS® T

Внутренний шланг	Оплетка	Фитинги	Опрессовочные гильзы	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Рабочая температура	Температура помещения	Проход штуцера	Мин. уп-ка
NITRILE  мм	Нерж. сталь AISI 304  мм			 мм	 bar	 °C	 °C	 мм	
13	19	Латунь CW614N	Нерж.сталь	45	10	0 ~ +50	-5 ~ +30	10	10



## Подводка для газа из нержавеющей стали серии SIM - G

Для подключения к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит, газовых настенных водонагревателей, газовых горелок для котельного оборудования.



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружная	3/4"x 3/4"	250-430	18,20
	1"x 1"	250-430	30,28

## Серия SIM-G

Сильфон	Фитинги		Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Температура помещения	Мин. уп-ка
Нерж. сталь AISI 316L в полиолефиновой оболочке  мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C	
3/4" 1"	16 25	Нерж.сталь AISI 303	Нерж.сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	27 30	0,5	10 5



## Подводка для газа из нержавеющей стали серии SUPERGAS

Для подключения к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит.



Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-резьба наружн.	1/2"x 1/2"	500	18,17
		750	20,99
		1000	22,97
		1250	25,24
		1500	28,48
2000	31,49		

Тип	Размер, "	Длина, мм	Цена, €
гайка-гайка	1/2"x 1/2"	500	18,17
		750	20,99
		1000	22,97
		1250	25,24
		1500	28,48
2000	31,49		

## Серия SUPERGAS

Сильфон	Оплетка	Фитинги	Метод сварки	Мин. радиус изгиба	Рабочее давление	Температура помещения	Мин. уп-ка	
Нерж.сталь AISI 316L  мм			 T.I.G.	 мм	 bar	 °C		
1/2"	12	PVC	Нерж.сталь AISI 303	аргонодуговая сварка неплавящимся электродом	23	0,5	-5 ~ +60	1

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ГИБКОЙ ПОДВОДКИ

Рекомендации	Серии гибких подводок							
	PARINOX®	AVC	AVC-I	MIXINOX	SICURGAS®T	SIM-G SUPERGAS	TAM	VIX
До начала монтажа убедитесь, что фитинги на концах подводки установлены и опрессованы правильно.	X	X	X	X	X			X
Подводка не должна иметь изгибов на расстоянии от фитинга меньше, чем половина наружного диаметра подводки.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается изгибать подводку с величиной изгиба менее минимально допустимого радиуса, указанного в таблице технических данных.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается установка подводки с натяжением из-за недостаточной монтажной длины.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается установка подводки с перекручиванием в процессе монтажа.	X	X	X	X	X	X	X	X
Газовое оборудование должно быть правильно и надежно заземлено.						X		
Не рекомендуется устанавливать подводку в оплетке из гальванической стали в сырых помещениях. Не допускается использовать изолирующие покрытия для подводки в оплетке из гальванической стали.		X						
По окончании каждой стирки (мойки) необходимо закрывать отсекающий кран, чтобы не оставлять подводку под давлением.				X				
Не допускается подвергать гибкую подводку воздействию агрессивных и вызывающих усиленную коррозию веществ.	X	X	X	X	X	X	X	X
Монтаж производится с использованием гаечных ключей соответствующего размера. <b>Запрещено использование "газовых" ключей.</b>	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается воздействие на гибкую подводку острых или режущих предметов.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается соединять две или более гибкие подводки для получения необходимой длины.	X	X	X	X	X	X	X	X
Не допускается скрытая проводка гибкой части подводки. Подводка должна быть всегда доступна для контроля за ее состоянием.	X	X	X	X	X	X	X	X

### НАЗНАЧЕНИЕ СЕРИЙ ГИБКОЙ ПОДВОДКИ:

**PARINOX DN8** - подключение различных сантехнических приборов (смесителей, бачков унитазов), кофе-машин, водонагревателей;

**PARINOX DN10 - DN13 - DN16** - подключение водонагревателей, душевых кабин, гидромассажных ванн, фанкойлов;

**AVC** - подключение водяных насосов, накопительных резервуаров, водонагревателей и систем очистки воды;

**MIXINOX** - подключение стиральных и посудомоечных машин;

**TAM** - подключение настенных водонагревателей;

**VIX** - подключение водонагревателей, котлов и парогенераторов;

**SICURGAS T** - подключение переносных газовых плит;

**SIM G** - подключение стационарных и встроенных газовых плит, газовых настенных водонагревателей, газовых горелок для котельного оборудования;

**SUPERGAS** - подключение к системам газоснабжения бытовых стационарных и встроенных газовых плит.

**Используйте гибкую подводку только по назначению и в условиях, соответствующих рабочим характеристикам.**

810



Миникран шаровой, латунный, резьбы наружная-наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
810	1/2"	10	16	40	160	5,88

### Серия MINNESOTA

884



Миникран шаровой латунный, угловой для смесителей и стиральных машин хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
884	1/2"x1/2"	10	10	25	100	6,07
	1/2"x3/4"	10	10	25	100	6,07

Продаются в комплекте из 2 шт.

872



Миникран шаровой латунный, угловой для смесителей, хромированный, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, "флажок" из АБС хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена за 1 шт., €
				коробка	ящик	
872	1/2"x1/2"	10	10	2	100	6,14

877



Кран шаровой проходной латунный для подключения бытовой техники, резьбы по ISO 228/1, "флажок" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
877	1/2"x3/4x1/2"	10	10	25	100	7,53

871



Миникран шаровой, латунный, угловой с фильтром для смесителей хромированный, резьбы наружная по ISO 7/1 - наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия хромированный + декоративная розетка (арт.1005)

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
871	1/2"x3/8"	10	10	15	60	6,68
	1/2"x1/2"	10	10	15	60	6,68

890



Миникран шаровой, латунный, угловой с фильтром для стиральных машин хромированный, резьбы наружная по ISO 7/1 - наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия хромированный + декоративная розетка (арт.1005)

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
890	1/2"x3/4"	10	10	15	60	7,41

875



Миникран шаровой, латунный, угловой с фильтром для смесителей хромированный, резьбы наружная по ISO 7/1 - шарнирная цапга для медной трубы, "флажок" из алюминия хромированный + декоративная розетка (арт.1005)

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
875	1/2"x10	10	10	10	40	8,49



## Серия ALASKA

688 Кран шаровой, латунный, водоразборный, резьбы наружная по ISO 228/1-штуцер с накидной гайкой, "бабочка" из алюминия.



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
688	1/2"	10	16	12	48	6,81

689 Кран шаровой, латунный, водоразборный, резьбы наружная по ISO 228/1-штуцер с накидной гайкой, рычаг из алюминия.



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
689	1/2"	10	16	12	48	6,81
	3/4"	14	16	8	32	8,96
	1"	15	16	5	20	18,53

681 Кран шаровой, латунный хромированный, раздаточный, для пищевых резервуаров, резьба наружная по ISO 228/1, флажок из АБС



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
681	3/8"	10	16	20	80	6,64
	1/2"	10	16	20	80	6,64

699 Кран шаровой, латунный, раздаточный, для деревянных бочек



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
699	12	10	16	10	40	17,60

## Серия KANSAS

796 Миникран шаровой, латунный, сливной с крышкой, резьбы наружная по ISO 228/1-штуцер с накидной гайкой, "флажок" из алюминия



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
796	1/2"x14	10	16	15	60	7,97

800 Миникран шаровой латунный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "флажок" из алюминия



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
800	1/4"	8	16	50	200	4,39
	3/8"	8	16	50	200	4,20
	1/2"	10	16	40	160	4,96

805 Миникран шаровой латунный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, "флажок" из алюминия



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
805	1/4"	8	16	50	200	4,19
	3/8"	8	16	50	200	4,06
	1/2"	10	16	40	160	4,96



# Componenti per Corpi Scaldanti & Radiatori

*Components for Radiators*



Valvole di sicurezza automatiche e sfogo aria  
Automatic safety and air vent valves

Valvole di sfogo per radiatori  
Airvent valves for radiators

Valvole detentore  
Lockshield valves

WARMTH IN TOTAL SAFETY

# РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

<b>Воздухоудалители</b> .....	51
<b>Предохранительная арматура</b> .....	51
<b>Регулирующая арматура</b> .....	52
<b>Фильтры</b> .....	51
<b>Манометры</b> .....	52

544



Кран шаровой, для газа, угловой, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
544	1/2"	15	MOP5	20	80	12,94

578



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, полнопроходной, резьбы внутренняя по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
578	1/2"x3/4"	15	MOP5	15	60	25,64

579



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, полнопроходной, резьбы наружная по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
579	1/2"x3/4"	15	MOP5	15	60	28,48

## Серия GEORGIA

585



Кран шаровой для газа, латунный, угловой, резьбы внутренняя по ISO 7/1-штуцер, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
585	1/2"x14	10	4	20	80	10,49

586



Кран шаровой для газа, латунный, угловой, резьбы наружная по ISO 7/1-штуцер, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
586	1/2"x9	10	4	25	100	9,57

591



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 - штуцер, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
591	1/2"x9	10	4	25	100	9,30

571



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
571	1/2"x1/2"	10	4	25	100	11,04
	1/2"x3/4"	10	4	25	100	10,74

575



Кран шаровой для газа, латунный, резьбы наружная по ISO 7/1 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
575	1/2"x1/2"	10	4	25	100	11,36

456 EN331



Кран шаровой, для газа, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная по ISO 7/1, рычаг из стали. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
456 EN331	1/2"	15	64	14	56	10,09
	3/4"	20	40	12	48	15,40
	1"	25	40	6	24	21,77

## Серия COLORADO

475EN331



Кран шаровой, для газа, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
475 EN331	1/2"	15	MOP5	20	80	7,73
	3/4"	20	MOP5	14	54	11,06
	1"	25	MOP5	6	24	16,99
	1" 1/4	32	MOP5	4	16	29,33
	1" 1/2	40	MOP5	2	8	41,61
	2"	50	MOP5	1	4	63,59
	2" 1/2	65	MOP5	-	5	140,68
3"	80	MOP5	-	3	218,40	

476EN331



Кран шаровой, для газа, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
476 EN331	1/2"	15	MOP5	20	80	7,71
	3/4"	20	MOP5	14	54	11,04
	1"	25	MOP5	6	24	16,97

477EN331



Кран шаровой для газа, латунный, полнопроходной, резьбы наружная - внутренняя, ручка из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
477 EN331	1/2"	15	MOP5	20	80	8,40
	3/4"	20	MOP5	12	48	12,10
	1"	25	MOP5	6	24	18,44

478EN331



Кран шаровой для газа, латунный, полнопроходной, резьбы наружная - внутренняя, ручка из стали, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
478 EN331	1/2"	15	MOP5	20	48	8,37
	3/4"	20	MOP5	12	24	12,10
	1"	25	MOP5	6	16	18,43

592



Кран шаровой, для газа, латунный, угловой, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
592	1/2"	15	MOP5	20	80	11,54

## Воздухоудалители

440



Автоматический воздухоудалитель "Тоу"

Артикул	Размер	Цена, €
440	3/8"	3,97

400



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
400	1/2"	4,57

450



Автоматический воздухоудалитель

Артикул	Размер	Цена, €
450	3/8"	4,48
	1/2"	4,51

460



Автоматический воздухоудалитель "Мах"

Артикул	Размер	Цена, €
460	3/4"	6,25
	1"	6,29

470



Автоматический воздухоудалитель угловой

Артикул	Размер	Цена, €
470	1/2"	5,17

## Предохранительная арматура

101



Клапан безопасности для водонагревателей

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
101	1/2"	8,5 bar	2,73

## Фильтры

Фильтр латунный.

PN 20. Сетка из нержавеющей стали 500 мкм (Ду 1/4" - 2"), 800 мкм (Ду 2" 1/2 - 4")

628



Артикул	Размер	Цена, €
628	1/4"	3,37
	3/8"	3,37
	1/2"	3,51
	3/4"	5,73
	1"	9,00
	1" 1/4	14,09
	1" 1/2	19,05
	2"	31,04
	2" 1/2	56,08
	3"	81,00
4"	159,88	

410



Клапан отсекающий для воздухоудалителей

Артикул	Размер	Цена, €
410	1/2"	1,04

520



Пробка радиаторная с автоматическим воздухоудалителем

Артикул	Размер	Цена, €
520	1" dx правая	3,87
	1" sx левая	3,87

540



Кран Маевского

Артикул	Размер	Цена, €
540	3/8"	0,92
	1/2"	1,19

560



Кран Маевского под ключ

Артикул	Размер	Цена, €
560	1/2"	0,69

564



Ключ для кранов Маевского

Артикул	Размер	Цена, €
564	5 мм	0,14

500



Предохранительный клапан для радиаторов

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
500	1/2"	3 bar	4,25
	1/2"	15 bar	4,25

140



Группа безопасности для водонагревателей

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
140	3/4"	7 bar	15,67

Фильтрующий элемент (сетка) 50 мкм из нержавеющей стали (для арт. 628)

629



Артикул	Размер	Цена, €
629	3/8"	1,33
	1/2"	1,33
	3/4"	1,66
	1"	1,80

Картридж магнитный "Ironkeeper" для арт. 928

627



Артикул	Размер	Цена, €
627	3/4"	3,81

210



**Клапан предохранительный**  
- для котлов мощностью не более 35 КВт

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
210	1/2"	1,5 bar	4,01
		2,5 bar	
		3,0 bar	
		4,0 bar	
		6,0 bar	
3/4"	7,0 bar	6,57	
	10,0 bar		
	1,5 bar		
	2,5 bar		
	3,0 bar		
		4,0 bar	
		6,0 bar	
		7,0 bar	
		8,0 bar	
		10,0 bar	

210



- для котлов мощностью не более 80 КВт

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
210	1/2"	3,0 bar 6,0 bar 8,0 bar	9,92

201



**Клапан предохранительный 1/2"**  
- для котлов мощностью не более 35 КВт с присоединением под манометр

Артикул	Размер	Давление	Цена, €
201	1/2"	1,5 bar 3,0 bar 6,0 bar	5,27

610



**Регулятор давления**

Артикул	Размер	Цена, €
610	1/2"	11,45
	3/4"	11,72
610N	3/4"	12,31

620



**Регулятор давления**

Артикул	Размер	Цена, €
620	3/4"	38,88
	1"	42,19
	1"1/4	82,67
	1"1/2	89,59
	2"	141,25

640



**Смеситель термостатический**

Артикул	Размер	Цена, €
640	1/2"	53,59
	3/4"	60,05
	1"	70,52

**Манометр радиальный d=80 мм**

492



Артикул	Размер	Цена, €
492	10 bar 3/8"	9,30

**Термометр биметаллический аксиальный, d=80 мм, 1/2", T=0-120**

472



Артикул	Размер	Цена, €
472	1/2"	6,87

**Термометр биметаллический накладной, d=63мм, пружинный**

476



Артикул	Размер	Цена, €
476	-	6,23

## Регулирующая арматура

615



**Регулятор давления**

Артикул	Размер	Цена, €
615	1/2"	20,16
	3/4"	29,48
	1"	32,75
615N	1"	34,39

630



**Узел подпитки**

Артикул	Размер	Цена, €
630	1/2"	20,40

## Манометры

**Манометр радиальный для газа d=63 мм**

478



Артикул	Размер	Цена, €
478	60mbar 1/4"	38,16
	100 mbar 1/4"	38,16

**Манометр аксиальный d=63 мм**

488



Артикул	Размер	Цена, €
488	4 bar 1/4"	5,03
	6 bar 1/4"	5,03
	10 bar 1/4"	5,03
	10 bar 1/4"	5,03

**Манометр радиальный d=63 мм**

490



Артикул	Размер	Цена, €
490	4 bar 1/4"	4,92
	6 bar 1/4"	4,92
	10 bar 1/4"	4,92
	16 bar 1/4"	4,92

523T



**Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип T, полнопроходной, с фланцем под привод по ISO 5211, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
523T	1/2"	15	30	6	24	51,27

525L



**Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип L, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
525L	1/2"	15	30	6	24	51,27

210



**Кран шаровой, латунный, полнопроходной, с электроприводом 220V, 30 сек., IP65, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7/1**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
210	3/4"	20	40	1	4	232,75

950



**Кран шаровой, латунный, полнопроходной, с электроприводом 220V, 30 сек., IP65, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7/1**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
950	1/2"	15	40	-	1	65,00
	3/4"	20	40	-	1	72,00
	1"	25	40	-	1	90,00

951



**Кран шаровой, латунный, полнопроходной, с электроприводом 12V, 30 сек., IP65, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7/1**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
951	1/2"	15	40	-	1	66,00
	3/4"	20	40	-	1	73,00
	1"	25	40	-	1	91,00

## Серия TEXAS

451 EN331



**Кран шаровой, для газа, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из стали.**

**Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
451 EN331	1/2"	15	64	14	56	9,31
	3/4"	20	40	12	48	15,01
	1"	25	40	6	24	21,77
	1"1/4	32	25	4	16	34,20
	1"1/2	40	25	2	8	50,63
	2"	50	25	1	4	71,67

452 EN331



**Кран шаровой, для газа, латунный, усиленного типа, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +60°C.**

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
452 EN331	1/2"	15	64	14	56	9,31
	3/4"	20	40	12	48	15,01
	1"	25	40	6	24	20,73



737



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
737	1/2"	15	20	6	24	22,26
	3/4"	20	20	5	20	29,96

5501



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Предназначен для подключения водосчетчиков.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
5501	1/2"x3/4"	15	20	6	24	32,35

## Серия NEBRASKA

1200



Кран шаровой латунный, для насосов, резьбы внутренняя - накидная гайка по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
1200	1"x1"1/2	25	16	10	40	11,44

## Серия CALIFORNIA

255



Кран шаровой латунный, полнопроходной, с автоматическим сливом, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали. Кран является однонаправленным.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
255	1/4"	10	64	24	96	6,19
	3/8"	10	64	24	96	6,33
	1/2"	15	64	20	80	13,85
	3/4"	20	40	14	56	9,29
	1"	25	40	6	24	21,86

## Серия VIRGINIA

220AT



Кран шаровой латунный, полнопроходной, с фланцем под электропривод, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
220AT	1/2"	15	40	14	56	15,16
	3/4"	20	40	12	48	18,06
	1"	25	40	8	32	27,43
	1"1/4	32	25	3	12	37,01
	1"1/2	40	25	2	8	59,13
	2"	50	25	1	4	75,06

516T



Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип T, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия

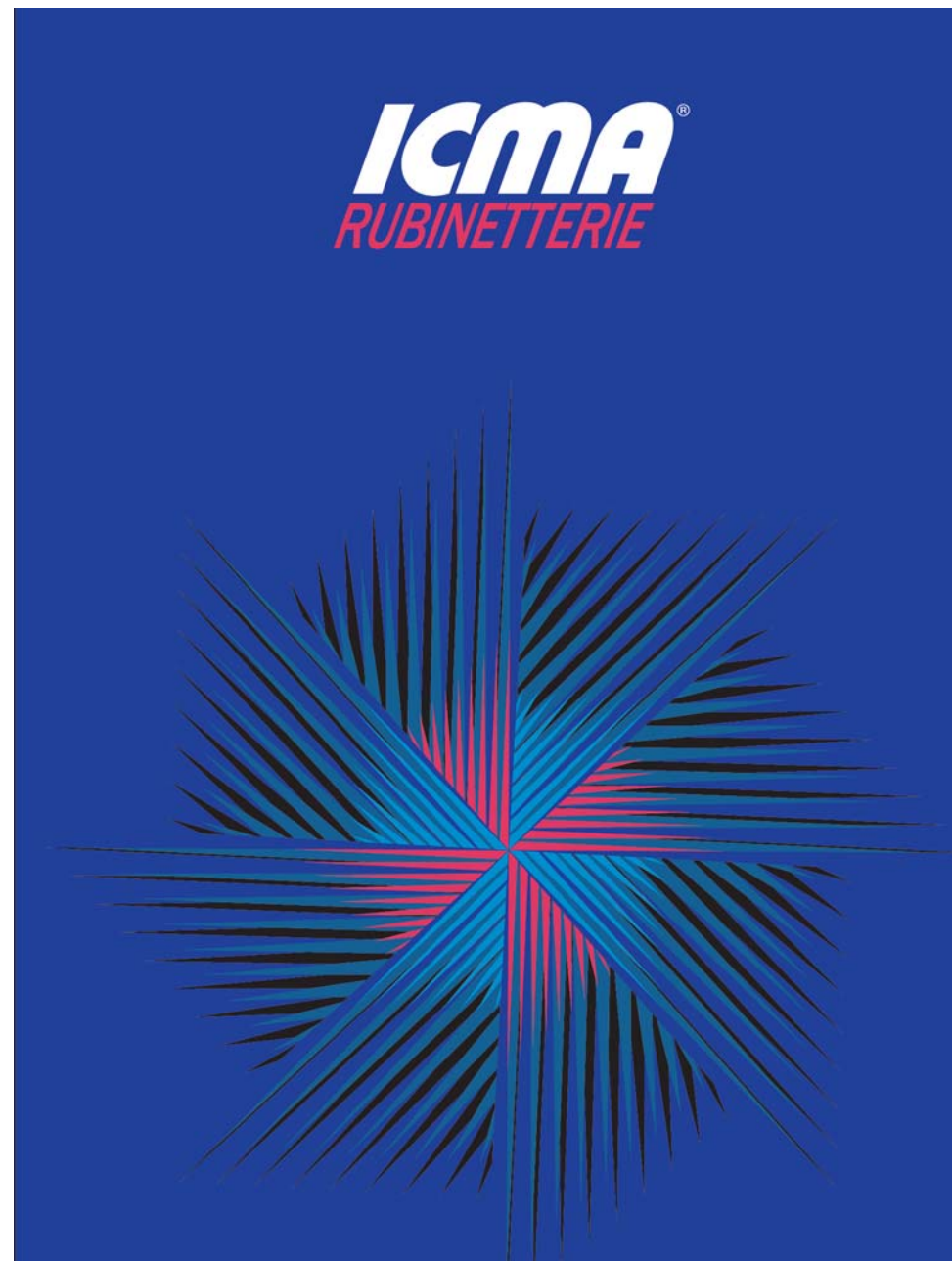
Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
516T	1/2"	15	16	10	40	43,72
	3/4"	20	16	6	24	55,07

521L



Кран шаровой, латунный, 3-ходовой тип L, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя-внутренняя по ISO 7/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
521L	1/2"	15	16	10	40	43,72
	3/4"	20	16	6	24	55,07



# РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

## Термостатические головки и клапаны

Термостатические головки	арт. 986, 987.....	55
Термостатические клапаны	арт. 974.....	55
Ручные клапаны	арт. 803, 813.....	55
Запорные клапаны	арт. 805, 815.....	55
Смесительные клапаны	арт. 149.....	57
Предохранительные клапаны	арт. 241, 256.....	57
Балансировочные клапаны	арт. C299, C300.....	57

## Узлы подключения радиаторов

Универсальные	арт. 877, 889.....	55
Для однострунных систем	арт. 902, 903, 904, 905.....	56
Для двухтрубных систем	арт. 912, 913, 914, 915.....	56

## Фитинги

арт. 90, 100.....	55
арт. 93, 898.....	56
арт. 234, 720.....	58

## Воздухоудалители

Ручные	арт. 702, 705, 706.....	57
Автоматические	арт. 715, 716.....	57

## Редукторы давления. Манометры

Редукторы давления	арт. 245.....	58
Краны для манометров	арт. 157, 151, 158, 159, 153.....	57
Манометры	арт. 206, 207, 254, 255, 258, 259.....	58

## Задвижки

арт. 40.....	58
--------------	----

## Фильтры

арт. 50.....	56
--------------	----

## Запасные части

арт. 767778, 1100.94, 112, 718.....	65
-------------------------------------	----

383



Кран шаровой латунный, полнопроходной, для скрытой проводки, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "глобус" из АБС хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
383	1/2"	15	64	6	24	19,67
	3/4"	20	40	5	20	26,79

380



Кран шаровой латунный, полнопроходной, для скрытой проводки, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из латуни хромированный

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
380	1/2"	15	64	6	24	19,67
	3/4"	20	40	5	20	26,79

## Серия ECO-GREEN

331G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, полнопроходной, со спускным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
331G	1/2"	15	64	14	56	14,75
	3/4"	20	40	10	40	15,63
	1"	25	40	4	16	24,36

741G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
741G	1/2"	15	20	6	24	21,44
	3/4"	20	20	5	20	32,73
	1"x3/4"	20	20	5	20	36,36

747G



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
747G	3/4"x3/4"	15	20	6	24	27,57

743G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы наружная - внутренняя по ISO 7:2000

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
743G	1/2"	15	20	6	24	23,99
	3/4"	20	20	5	20	36,37
	1"	20	20	5	20	40,37

737G



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - наружная, соединитель с накидной гайкой по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
737G	3/4	20	20	5	20	42,77

## Серия INDIANA

741



Кран шаровой латунный, с фильтром 400 мкм, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
741	1/2"	15	20	6	24	19,51
	3/4"	20	20	5	20	14,17
	1"	20	20	5	20	21,61

## Серия NEVADA

558



Кран шаровой латунный, угловой, усиленного типа, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
558	1/2"x3/4"	15	40	15	60	22,65

559



Кран шаровой латунный, угловой, усиленного типа, резьбы наружная по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
559	1/2"x3/4"	15	40	15	60	23,25

## Серия OREGON

325



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы наружная - наружная по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
325	1/2"	15	64	20	80	6,86
	3/4"	20	40	14	56	9,99
	1"	25	40	6	24	15,18
	1"1/4	32	25	4	16	27,93
	1"1/2	40	25	2	8	39,79
	2"	50	25	1	4	64,13

327



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
327	1/2"	15	64	20	80	6,86
	3/4"	20	40	14	56	9,99
	1"	25	40	8	32	15,18

330



Кран шаровой латунный, полнопроходной, со сливным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия или стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
330	1/2"	15	64	14	56	10,03
	3/4"	20	40	10	40	13,38
	1"	25	40	4	16	19,25
	1"1/4	32	25	4	16	27,54
	1"1/2	40	25	2	8	39,90
	2"	50	25	2	8	64,72

331



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
331	1/2"	64	64	14	56	10,44
	3/4"	40	40	10	40	13,93
	1"	40	40	4	16	20,12
	1"1/2	25	25	2	8	43,80

332



Кран шаровой латунный, полнопроходной, со сливным клапаном, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
332	1/2"	15	64	14	56	10,03
	3/4"	20	40	10	40	13,38
	1"	25	40	10	40	19,25

## Термостатические головки

Термостатическая головка с жидкостным датчиком

986



Артикул	Размер	Цена, €
986	M28x1,5	9,25

Термостатическая головка с жидкостным датчиком и дистанционным управлением

987



Артикул	Размер	Цена, €
987	2м	23,53

## Клапаны

Клапан термостатический угловой

974



Артикул	Размер	Цена, €
974	3/4"	8,29

Клапан регулирующий ручной прямой

813



Артикул	Размер	Цена, €
813	1/2"	3,87
	3/4"	7,76

Клапан регулирующий ручной угловой

803



Артикул	Размер	Цена, €
803	1/2"	3,60
	3/4"	6,89

Клапан запорный прямой

815



Артикул	Размер	Цена, €
815	1/2"	5,16
	3/4"	6,91

Клапан запорный угловой

805



Артикул	Размер	Цена, €
805	1/2"	4,28
	3/4"	6,43

## Боковые присоединения к панельным радиаторам

Клапан термостатический

870



Артикул	Размер	Цена, €
870	1/2" * 15	12,28

Клапан термостатический с краном Маевского

866



Артикул	Размер	Цена, €
866	1/2" * 15	5,60

Узел подключения универсальный

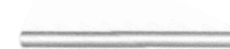
877



Артикул	Размер	Цена, €
877	1/2" x 3/4"	12,77

Соединительная трубка

889



Артикул	Размер	Цена, €
889	15 * 600 мм	3,51
	15 * 1000 мм	4,85

Соединитель для медной трубы SICURBLOCK

90



Артикул	Размер	Цена, €
90	18x24*1,5	0,68


Соединитель для металлопластиковой трубы

100



Артикул	Размер	Цена, €
100	16x24*1,5	2,04
	20x24*1,5	1,69

#### Узел подключения для однотрубных систем

904		Артикул	Размер	Цена, €
		904	3/4"	13,61

#### Узел подключения угловой для однотрубных систем

903		Артикул	Размер	Цена, €
		903	3/4" x 1/2"	12,27
		905	3/4"	9,60

#### Соединитель для медной трубы типа EUROCONUS

93		Артикул	Размер	Цена, €
		93	15 x 3/4"	1,73

#### Узел подключения для двухтрубных систем

912		Артикул	Размер	Цена, €
		912	3/4" x 1/2"	12,83
		914	3/4"	10,91

#### Узел подключения угловой для двухтрубных систем

913		Артикул	Размер	Цена, €
		913	3/4" x 1/2"	11,29
		915	3/4"	10,37

#### Соединитель для узлов подключения

898		Артикул	Размер	Цена, €
		898	3/4" x 1/2"	0,83


#### Узел подключения для однотрубных систем


871		Артикул	Размер	Цена, €
		871	1/2"	5,24

## Фильтры


Фильтр самопромывной, резьбы: внутренняя – внутренняя или наружная – наружная. Съёмный фильтрующий картридж из нерж. стали 100 мкрн., манометр и сливной кран для подключения к канализации.  $P_{max} - 25 \text{ bar}$ .  $T_{max} - 90^\circ\text{C}$ .

Фильтр самопромывной, резьбы наружная – наружная. Для подключения счетчика воды. Съёмный фильтрующий картридж из нерж. стали 100 мкрн., манометр и сливной кран для подключения к канализации.  $P_{max} - 25 \text{ bar}$ .  $T_{max} - 90^\circ\text{C}$ .

750		Артикул	Размер	Цена, €
		750	1/2"	19,76
			3/4"	22,15
			1"	49,99
			1"1/4	70,63
			1"1/2	152,81
2"	181,45			

751		Артикул	Размер	Цена, €
		751	1/2"	23,81
			3/4"	37,64
			1"	56,09

Фильтр грубой очистки, резьбы внутренняя – внутренняя по ISO 228/1

50		Артикул	Размер	Цена, €
		50	1/2"	4,21
			3/4"	6,48
			1"1/2	17,68
			2"	29,05
			2"1/2	59,65



322с

Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, корпус хромированный, "бабочка" из алюминия хромированная

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322с	1/2"	15	40	14	56	8,82
	3/4"	20	25	10	40	



594

Кран шаровой латунный, угловой, полнопроходной, резьбы внутренняя по ISO 7:2000 - накидная гайка по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
594	1/2"	15	40	14	56	10,08
	3/4"	20	40	8	32	
	1"	25	40	4	16	

## Серия ARIZONA



626

Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
626	1/2"	15	40	20	80	5,80
	3/4"	20	25	14	56	
	1"	25	25	10	40	

## Серия NEW JERSEY



920

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
920	1/2"	15	50	12	48	5,16
	3/4"	20	40	8	32	
	1"	25	40	4	16	
	1"1/4	32	30	2	8	
	1"1/2	40	30	-	4	
	2"	50	25	-	3	



922

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
922	1/2"	15	50	14	56	5,16
	3/4"	20	40	10	40	
	1"	25	40	6	24	
	1"1/4	32	30	2	8	

## Серия ECO-GREEN



321G

Кран шаровой латунный, TEA® - технология, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная, соединитель с накидной гайкой по ISO 228/1

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
321G	1"1/4	32	25	2	16	38,24



322G

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322G	1/2"	15	64	14	56	11,99
	3/4"	20	40	10	48	
	1"	25	40	6	24	



## Серия ОКЛАНОМА



Кран шаровой, латунный, резьбы внутренняя-наружная (под универсальный соединитель для труб) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

## Серия ECO-GREEN



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
406G	1/2"	15	64	14	56	10,63
	3/4"	20	40	12	48	17,01
	1"	25	40	6	24	24,91
	1"1/4	32	25	4	16	39,53
	1"1/2	40	25	2	8	57,19
	2"	50	25	1	4	80,79



Кран шаровой латунный, TEA® - технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
407G	1/2"	15	64	14	56	10,63
	3/4"	20	40	12	40	17,01
	1"	25	40	6	24	24,91
	1"1/4	32	25	4	16	39,53

## Серия OREGON



Кран шаровой латунный, полнопроходной с соединителями для медных труб

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
362	15x15	15	30	20	80	9,76
	22x22	20	30	10	40	13,06



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
320	1/2"	15	64	12	48	8,82
	3/4"	20	40	8	32	12,51
	1"	25	40	4	16	19,41
	1"1/4	32	25	2	8	31,29



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
322	1/2"	15	64	14	56	8,82
	3/4"	20	40	10	40	12,51
	1"	25	40	6	24	19,41
	1"1/4	32	40	2	8	31,29



Клапан смесительный термостатический. Диапазон регулировки от 20 до 65°C

Артикул	Размер	Цена, €
149	1/2" x 1/2"	57,75



Клапан предохранительный

Артикул	Размер		Цена, €
	3 bar	9 bar	
241	3/4"	1"	8,52
	1"	1"	18,95



Клапан предохранительный с предварительной настройкой от 0,5 до 10 bar

Артикул	Размер	Цена, €
256	1/2"	21,79
	3/4"	30,92
	1"	41,08



Кран кнопочный для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
157	1/4"	5,57
	1/2"	13,09



Кран конусный 3-ходовой для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
151	1/4"	5,40
158	1/2"	6,99



Кран конусный 3-ходовой с контрольным фланцем для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
159	1/4"	9,96
	1/2"	9,37



Трубка амортизирующая для манометра

Артикул	Размер	Цена, €
153	1/2"	8,55



Кран Маевского с ручкой

Артикул	Размер	Цена, €
702	3/8"	0,93
	1/2"	1,20



Кран Маевского под ключ

Артикул	Размер	Цена, €
705	1/2"	0,68
	3/4"	1,35



Пробка с уплотнительным кольцом из NBR

Артикул	Размер	Цена, €
706	1/2"	0,45
	3/4"	0,69



Автоматический воздухоудалитель угловой

Артикул	Размер	Цена, €
715	3/4"	7,41



Пробка радиаторная с автоматическим воздухоудалителем (левая или правая)

Артикул	Размер	Цена, €
716	1" sx левая	6,01
	1"1/4 dx правая	5,13
	1"1/4 sx левая	6,36

Балансировочный клапан (без настроечных nipples)



Артикул	Размер	Цена, €
C299	1/2"	26,93
	3/4"	30,07
	1"	36,13
	1"1/4	53,43
	1"1/2	59,81
	2"	79,67


Балансировочный клапан (с nipples для настройки)




Артикул	Размер	Цена, €
C300	1/2"	30,63
	3/4"	33,24
	1"	39,33
	1"1/4	53,41
	1"1/2	59,83
	2"	79,67

## Манометры

Термометр осевой,  $d=40\text{mm}$ ,  $l=23\text{mm}$ ,  
 $T=0\sim 120^{\circ}\text{C}$

206	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	206	3/8"	10,20	


Гильза для подключения термометра

207	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	207	3/8"	3,19	

Термоманометр осевой в комплекте с отсекающим клапаном  $d=80\text{mm}$ ,  $T=0\sim 120^{\circ}\text{C}$


259	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	259	4 bar	1/2"	11,09
6 bar		1/2"	11,09	

Манометр радиальный  $d=50\text{mm}$

254	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	254	6 bar	1/4"	4,03

## Регуляторы давления, задвижки

Регулятор давления.  
Диапазон регулировки 1 - 6 bar

245	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	245	1"	61,61	

## ФИТИНГИ

Соединитель с накидной гайкой (плоская прокладка)

234	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
			234	3/4"
	1"	7,55		


Манометр радиальный  $d=80\text{mm}$

255	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	255	6 bar	1/2"	12,00
10 bar		1/2"	12,00	
16 bar		1/2"	12,00	


Термоманометр радиальный в комплекте с отсекающим клапаном  $d=80\text{mm}$ ,  $T=0\sim 120^{\circ}\text{C}$

258	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	258	4 bar	1/2"	10,67
6 bar		1/2"	10,67	

Задвижка клиновая латунная, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, маховик из стали

40	Артикул	Размер, "	PN, bar	Цена, €	
				желт.	никел.
	40	3/4"	16	8,28	
1"		16	11,85		
1 1/4"		16	17,80		
1 1/2"		16	23,37		
2"		16	33,17		

Соединитель эксцентрический FM

720	Артикул	Размер	Цена, €	
			желт.	никел.
	720	1/2" x40	6,07	
1/2" x50		7,19		
1/2" x60		7,35		

## Серия KENTUCKY

656 Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000

656	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
					коробка	ящик						коробка	ящик	
	656	1/2"	15	40	24	96	4,39	657	1/2"	15	40	20	80	4,39
3/4"		20	25	14	56	6,14	3/4"		20	25	14	56	6,49	
1"		25	25	8	32	9,73	1"		25	25	8	32	9,90	
1 1/4"		32	20	4	16	15,94	1 1/4"		32	20	4	16	16,10	
1 1/2"		40	20	3	12	22,70	1 1/2"		40	20	3	12	22,70	
2"		50	20	2	8	36,63	2"		50	20	2	8	36,99	



## Серия ARIZONA

605 Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1


605	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
					коробка	ящик						коробка	ящик	
	605	1/2"	15	40	24	96	4,64	606	1/2"	15	40	20	80	4,64
3/4"		20	25	14	56	6,90	3/4"		20	25	14	56	6,90	
1"		25	25	8	32	10,14	1"		25	25	8	32	10,16	
1 1/4"		32	20	4	16	16,03	1 1/4"		32	20	4	16	16,03	
1 1/2"		40	20	3	12	22,99	1 1/2"		40	20	3	9	22,99	
2"		50	20	2	8	37,74	2"		50	20	2	8	37,77	




607	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
					коробка	ящик	
	607	1/2"	15	40	24	96	4,64
3/4"		20	25	20	80	6,89	
1"		25	25	10	40	10,14	
1 1/4"		32	20	4	16	16,00	

## Серия NEW JERSEY


915 Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия

915	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
					коробка	ящик	
	915	1/2"	15	50	20	80	4,09
3/4"		20	40	14	56	6,03	
1"		25	40	6	24	8,97	
1 1/4"		32	30	4	16	18,19	
1 1/2"		40	30	2	8	26,51	
2"		50	25	1	4	40,74	

917 Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

917	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
					коробка	ящик	
	917	1/2"	15	50	20	80	4,07
3/4"		20	40	14	56	6,03	
1"		25	40	8	32	8,96	
1 1/4"		32	30	4	16	18,07	


## Серия ALABAMA

101  Кран шаровой латунный, неполнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из стали или "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.


Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	
				коробка	ящик						коробка	ящик		
101	1/2"	10	64	24	96	3,74	102	1/2"	12	64	24	96	4,21	
	3/4"	15	40	14	56	5,69		3/4"	15	40	20	80	5,69	
	1"	20	40	10	40	8,23		1"	20	40	10	40	7,76	
	1"1/4	25	25	4	16	12,51								
	1"1/2	32	25	3	12	21,49								
	2"	40	25	2	8	31,81								

## Серия OREGON

305  Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия.


Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик						коробка	ящик	
305	1/2"	15	64	20	80	6,18	307	1/4"	8	64	24	96	5,79
	3/4"	20	40	14	56	9,03		3/8"	10	64	24	96	6,10
	1"	25	40	6	24	13,67		1/2"	15	64	20	80	5,65
	1"1/4	32	25	4	16	22,42		3/4"	20	40	14	56	9,03
	1"1/2	40	25	2	8	31,92		1"	25	40	8	32	13,67
	2"	50	25	1	4	51,47		1"1/4	32	25	5	20	22,42

306  Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
306	1/2"	15	64	20	80	6,20
	3/4"	20	40	14	56	9,04
	1"	25	40	6	24	13,67
	1"1/4	32	25	4	16	22,42
	1"1/2	40	25	2	8	31,95
	2"	50	25	1	4	51,49

## Серия NEVADA

405  Кран шаровой латунный усиленного типа, резьбы внутренняя - наружная по ISO 7:2000.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €	
				коробка	ящик						коробка	ящик		
405	1/2"	15	64	14	56	8,55	407	1/2"	15	64	14	56	8,55	
	3/4"	20	40	12	48	11,57		3/4"	20	40	12	48	11,57	
	1"	25	40	6	24	16,77		1"	25	40	6	24	16,77	
	1"1/4	32	25	4	16	26,32		1"1/4	32	25	4	16	26,32	
	1"1/2	40	25	2	8	38,99								
	2"	50	25	1	4	55,17								

# Catalogo Generale

**SPERONI**  
WATER PUMPS

**НАСОСЫ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ**



**Поверхностные насосы**

Самовсасывающие насосы  
CAM 40..... 61

Самовсасывающие насосы из нержавеющей стали  
CAM 80, CAM 98, CAM 198..... 61

Центробежные насосы с внешним эжектором  
APM 100, APM 200..... 61

Центробежные многоступенчатые насосы  
RSM 5..... 61

Вихревые насосы  
KPM 80..... 61

**Циркуляционные насосы**  
SCR32/40-180, SCR25/80-180, SCR32/80-180..... 64



**Поверхностные насосы**

Самовсасывающие насосы  
CAM 40 P..... 61

Самовсасывающие насосы из нержавеющей стали  
CAM 88 PA..... 61

Вихревые насосы  
KPM 50, KPM 50 SET..... 61

**Автоматические насосные станции**

KS 801/22, KS 1100/25..... 62

CAM 40/22 HL, CAM 100/25HL..... 62

CAM 80/22 HL, CAM 88/25, CAM 98N/25, CAM 198/25, CAM 198/60..... 62

APM 100/25..... 62

RSM 5/25..... 62

**Погружные дренажные насосы**

SLG 400, TSN 300S, TS 400S, TS 800S..... 63

TF 400S, TF 800S, TF1000S..... 63

ECM 100DS, ECM100VS..... 63

SXG 400, SXG 600, SXG 1100, SXG 1400..... 63

**Погружные скважинные насосы**

SVM 100SP, SVM150, SCM 100-10, SPM 100-14..... 63

**Погружные колодезные насосы**

SCK 3 G..... 63

**Насосы для фонтанов**

SPF 1000, SPF 1400, SPF 1800..... 64

**Приспособления для насосов**

..... 64

**Серия NEW JERSEY**

910



Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
910	1/2"	15	50	20	80	3,70
	3/4"	20	40	14	56	5,46
	1"	25	40	6	24	8,36
	1" 1/4	32	30	4	16	16,53
	1" 1/2	40	30	2	8	24,70
	2"	50	25	2	8	38,27
	2" 1/2	65	18	-	5	87,81

912



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя-внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
912	1/2"	15	50	24	96	3,69
	3/4"	20	40	14	56	5,46
	1"	25	40	10	40	8,34
	1" 1/4	32	30	5	20	16,51

**Серия ECO-GREEN**

401G



Кран шаровой латунный, TEA® -технология, усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
401G	1/2"	15	64	14	56	11,93
	3/4"	20	40	12	48	19,25
	1"	25	40	6	24	27,88
	1" 1/4	32	25	4	16	43,84
	1" 1/2	40	25	2	8	64,93
	2"	50	25	1	4	91,92

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
402G	3/4"	20	40	12	48	12,71
	1"	25	40	6	24	17,90

402G



**Серия KENTUCKY**

637



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из алюминия или стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
637	1/2"	15	40	20	80	4,04
	3/4"	20	25	14	56	6,01
	1"	25	25	10	40	8,87
	1" 1/4	32	20	4	16	14,93
	1" 1/2	40	20	3	12	21,56
	2"	50	20	2	8	36,47

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
636	1/2"	15	40	24	96	4,04
	3/4"	20	25	14	56	5,79
	1"	25	25	10	40	8,81
	1" 1/4	32	20	4	16	13,89
	1" 1/2	40	20	3	12	21,56
	2"	50	20	2	8	36,47

636



638



Кран шаровой латунный, стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, "бабочка" из алюминия.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
638	1/2"	15	40	20	80	4,04
	3/4"	20	25	14	56	5,96
	1"	25	25	10	40	8,86



## Серия CALIFORNIA

**220** Кран шаровой латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
220	2"	50	25	1	4	51,60
	2"1/2	65	20	-	5	127,65
	3"	80	20	-	3	192,20
	4"	90	20	-	1	323,96

**216** Кран шаровой, латунный, полнопроходной, под пайку, рычаг из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
216	15x15	15	64	20	80	6,85
	22x22	20	40	14	56	9,80
	28x28	25	40	6	24	15,07
	35x35	32	25	4	16	26,01
	42x42	40	25	2	8	36,89
	54x54	50	25	1	4	56,40

## Серия NEVADA

**400** Кран шаровой латунный усиленного типа, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 7:2000, рычаг или "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
400	1/2"	15	64	20	80	7,73
	3/4"	20	40	12	48	12,47
	1"	25	40	6	24	18,07
	1"1/4	32	25	4	16	30,75
	1"1/2	40	25	2	8	45,40
	2"	50	25	1	4	64,31

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
402	1/2"	15	64	20	80	7,72
	3/4"	20	40	12	48	12,47
	1"	25	40	6	24	18,07

## Серия ARIZONA

**600** Кран шаровой латунный стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг или "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.



Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
600	1/2"	15	40	24	96	4,06
	3/4"	20	25	14	56	6,11
	1"	25	25	10	40	9,11
	1"1/4	32	20	4	16	14,56
	1"1/2	40	20	3	12	21,60
	2"	50	20	2	8	34,36

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
602	1/2"	15	40	24	96	4,06
	3/4"	20	25	20	80	6,10
	1"	25	25	10	40	9,11
	1"1/4	32	20	6	24	14,53

**602**



**601** Кран шаровой латунный стандартный, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
601	1/2"	15	40	20	80	4,06
	3/4"	20	25	14	56	6,11
	1"	25	25	10	40	9,13
	1"1/4	32	20	4	16	14,57
	1"1/2	40	20	3	12	21,61
	2"	50	20	2	8	34,39

**CAM 40**



**CAM 40P**



**CAM 80**



**CAM 88PA**



**CAM 198**



**APM 200**



**RSM 5**



**KPM 50**



Наименование	Модель	Краткая характеристика	Цена,€
Поверхностный самовсасывающий насос	CAM 40	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P <sub>max</sub> = 6bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	120,00
	CAM 40P		129,00
Поверхностный самовсасывающий насос из нержавеющей стали	CAM 80	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P <sub>max</sub> = 6bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	129,00
	CAM 80/PA		141,00
	CAM 88	1 * 230V-50Hz 1,05 kW P <sub>max</sub> = 6bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 46 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	169,00
	CAM 88PA		186,00
	CAM 98N	1 * 230V-50Hz 1,25 kW P <sub>max</sub> = 8bar Q <sub>max</sub> = 4,2 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 46 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	193,00
	CAM 198	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 8bar Q <sub>max</sub> = 4,8 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 58 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	249,00
Поверхностный самовсасывающий насос с внешним эжектором	APM 100	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 2,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 32 м H <sub>max lift</sub> = 25 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	180,00
Поверхностный самовсасывающий насос с внешним эжектором	APM 200	1 * 230V-50Hz 2,00 kW Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 49 м H <sub>max lift</sub> = 45 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	342,00
Поверхностный многоступенчатый насос	RSM 5	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 10bar Q <sub>max</sub> = 6,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 62 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 35°C IP44	205,00
Поверхностный вихревой насос	KPM 50	1 * 230V-50Hz 0,50 kW Q <sub>max</sub> = 2,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 35 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 60°C IP44	62,00
	Комплект с шлангом и раздаточным пистолетом	KPM 50 SET	118,00
	KPM 80	1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q <sub>max</sub> = 3,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 60 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 60°C IP44	92,00

**CAM 80/22 HL****CAM 40/22****CAM 100/25HL****CAM 198/25****APM 100/25****RSM 5/25**

Модель	Краткая характеристика	Цена,€
KS 801/22	1 * 230V-50Hz 0,70 kW P <sub>max</sub> = 6 bar P <sub>work</sub> = 1,4~2,8bar Q <sub>max</sub> = 3,6 м³/ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 8 м T <sub>max</sub> = 35°C	176,00
CAM 40/22 HL	IP44	184,00
CAM 80/22 HL	IP44	196,00
KS 1300/25	1 * 230V-50Hz 1,05 kW P <sub>max</sub> = 6 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 4,2 м³/ч H <sub>max</sub> = 45 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C	242,00
CAM 100/25	IP44	235,00
CAM 88/25	IP44	248,00
CAM 98N/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 8 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 5,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 58 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C	272,00
CAM 198/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 8 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 5,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 58 м H <sub>max lift</sub> = 9 м T <sub>max</sub> = 35°C	340,00
APM 100/25	1 * 230V-50Hz 1,05 kW P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 2,4 м³/ч H <sub>max</sub> = 38 м H <sub>max lift</sub> = 35 м T <sub>max</sub> = 35°C	279,00
RSM 5/25	1 * 230V-50Hz 1,50 kW P <sub>max</sub> = 6 bar P <sub>work</sub> = 1,6~3,2bar Q <sub>max</sub> = 6,0 м³/ч H <sub>max</sub> = 62 м H <sub>max lift</sub> = 7 м T <sub>max</sub> = 35°C	279,00

**322 PRO**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по по 228/1, "бабочка" из алюминия. Температура рабочей среды от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
322PRO	1/2"	15	64	14	56	8,91
	3/4"	20	40	10	40	12,67
	1"	25	40	6	24	22,40
	1"1/4	32	25	2	8	36,05

**330PRO**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
330PRO	1/2"	15	64	14	56	10,39
	3/4"	20	40	10	40	14,76
	1"	25	40	4	16	21,56

## Серия OREGON

**300**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
300	1/2"	15	64	20	80	5,70
	3/4"	20	40	14	56	8,23
	1"	25	40	6	24	12,59
	1"1/4	32	25	4	16	20,38
	1"1/2	40	25	2	8	29,45
2"	50	25	2	8	47,45	

**301**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из стали.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
301	1/2"	15	64	20	80	5,70
	3/4"	20	40	14	56	8,23
	1"	25	40	6	24	12,61
	1"1/4	32	25	4	16	20,40
	1"1/2	40	25	2	8	29,47
	2"	50	25	2	8	47,48

**302**

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды от -20°C до +120°C.

Артикул	Размер,"	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена,€
				коробка	ящик	
302	1/4"	8	64	24	96	5,31
	3/8"	10	64	24	96	5,34
	1/2"	15	64	24	96	5,20
	3/4"	20	40	14	56	8,23
	1"	25	40	10	40	12,59
	1"1/4	32	25	5	20	20,38

# Серия OREGON PRO NEW



**300 PRO** Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
300 PRO	1/2"	15	64	20	80	6,55
	3/4"	20	40	14	56	9,49
	1"	25	40	6	24	14,43
	1"1/4	32	25	4	16	23,52
	1"1/2	40	25	2	8	34,00
	2"	50	25	2	8	57,79

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - внутренняя по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.



Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
302 PRO	1/4"	8	64	24	96	5,47
	3/8"	10	64	24	96	5,49
	1/2"	15	64	24	96	5,75
	3/4"	20	40	14	56	9,49
	1"	25	40	10	40	14,43
	1"1/4	32	25	5	20	23,51

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.



Артикул	Резьбы	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
305 PRO	1/2"	15	64	20	80	7,16
	3/4"	20	40	14	56	10,37
	1"	25	40	6	24	15,79
	1"1/4	32	25	4	16	25,84
	1"1/2	40	25	2	8	36,85
	2"	50	25	1	4	59,35

Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная по ISO 228/1, "бабочка" из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.



Артикул	Резьбы	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
307PRO	1/2"	15	64	20	80	6,27
	3/4"	20	40	14	56	10,37
	1"	25	40	8	32	15,79



Кран шаровой, латунный, полнопроходной, для высокотемпературных магистралей, резьбы внутренняя - наружная (соединитель с накидной гайкой) по ISO 228/1, рычаг из алюминия.

Температура рабочей среды: от -20°C до +185°C.

Артикул	Размер, "	DN, мм	PN, bar	Упаковка		Цена, €
				коробка	ящик	
320 PRO	1/2"	15	64	12	48	10,15
	3/4"	20	40	8	32	14,41
	1"	25	40	4	16	22,41
	1"1/4	32	25	2	8	36,07

## SLG 400



## TSN 300 S



## TS 400 S



## TS 800 S



## TF 400 S



## TF 800 S



## ECM100DS



## ECM100VS



Модель	Краткая характеристика	Цена, €
<b>Погружные дренажные насосы</b>		
SLG 400	1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q <sub>max</sub> = 10,8 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 7 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	129,00
TSN 300 S	1 * 230V-50Hz 0,30 kW Q <sub>max</sub> = 6,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 7 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 3 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	94,00
TS 400 S	1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q <sub>max</sub> = 10,8 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 8 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 8 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	116,00
TS 800 S	1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q <sub>max</sub> = 15,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 10,5 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	145,00
TF 400 S	1 * 230V-50Hz 0,40 kW Q <sub>max</sub> = 9,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 6 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 25 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	136,00
TF 800 S	1 * 230V-50Hz 0,80 kW Q <sub>max</sub> = 15,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 9 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 30 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	157,00
TF 1000 S	1 * 230V-50Hz 1,00 kW Q <sub>max</sub> = 18,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 11 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 30 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	167,00
ECM100DS	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 27,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 11 м H <sub>deep</sub> = 20 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	330,00
ECM100VS	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 21,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 9,5 м H <sub>deep</sub> = 20 м D <sub>max</sub> = 30 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	352,00

Модель	Краткая характеристика	Цена, €
SXG 400	1 * 230V-50Hz 400 W Q <sub>max</sub> = 8,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 6,8 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 8 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	160,00
SXG 600	1 * 230V-50Hz 600 W Q <sub>max</sub> = 9,6 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 7,0 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 10 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	170,00
SXG 1100	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 16,2 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 7,5 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 35 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	340,00
SXG 1400	1 * 230V-50Hz 1,40 kW Q <sub>max</sub> = 19,2 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 10 м H <sub>deep</sub> = 5 м D <sub>max</sub> = 35 мм T <sub>max</sub> = 35°C IP68	352,00
<b>Погружные скважинные насосы</b>		
SVM 100 SP	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 3,3 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 55 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=10г/м <sup>3</sup> Кол-во ступеней=1 IP68	325,00 0
SVM 150	1 * 230V-50Hz 1,50 kW Q <sub>max</sub> = 3,3 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 100 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=10г/м <sup>3</sup> Кол-во ступеней=2 IP68	370,00
SCM 100-10	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 5,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 65 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=60г/м <sup>3</sup> Кол-во ступеней=10 IP68	368,00
SPM 100-14	1 * 230V-50Hz 1,10 kW Q <sub>max</sub> = 6,0 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 93 м D <sub>pump</sub> = 4 " T <sub>max</sub> = 35°C Кол-во ступеней=60г/м <sup>3</sup> Кол-во ступеней=10 IP68	419,00

## SXG 400



## SXG 600



## SXG 1100



## SXG 1400



## SVM 100 SP



## SVM 150



## SCM 100-10



SCR



Модель	Краткая характеристика	Цена, €	Модель	Краткая характеристика	Цена, €
<b>Циркуляционные насосы</b>			<b>Приспособления для насосов</b>		
SCR32/40-180	1 * 230V-50Hz 69 W Q <sub>max</sub> = 3,1 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 4 м P <sub>work max</sub> = 10 bar T <sub>max</sub> = 110°C IP44	74,00	Блок управления насосом "Europress" Автоматическое управление насосами. Встроенный датчик сухого хода, реле давления, обратный клапан.	1 * 230V 50-60Hz I <sub>max</sub> = 16A P <sub>max</sub> = 8 bar T <sub>max</sub> = 60°C IP65	78,00
SCR25/80-180 SCR32/80-180	1 * 230V-50Hz 172 W Q <sub>max</sub> = 6,9 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 7,5 м P <sub>work max</sub> = 10 bar T <sub>max</sub> = 110°C IP44	127,00 127,00	Реле давления PM 5-F	1,6 ~ 3,2 bar 1/4"	11,00
<b>Насосы для фонтанов</b>			Поплавковый выключатель		
SPF 1000	1 * 230V-50Hz 28 W Q <sub>max</sub> = 1,4 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 1,8 м H <sub>deep</sub> = 2 м T <sub>max</sub> = 35°C IP68	73,00	IGD 2/5 IGD 5/5 IGD 10/5	2 м 5 м 10 м	9,70 14,50 22,00
SPF 1400	1 * 230V-50Hz 36 W Q <sub>max</sub> = 1,8 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 2,3 м H <sub>deep</sub> = 2 м T <sub>max</sub> = 35°C IP68	85,00	Комплект соединителей для циркуляционного насоса SCR 25 SCR 32	1" 1"1/4	8,20 11,10
SPF 1800	1 * 230V-50Hz 42 W Q <sub>max</sub> = 2,2 м <sup>3</sup> /ч H <sub>max</sub> = 2,8 м H <sub>deep</sub> = 2 м T <sub>max</sub> = 35°C IP68	87,00	Внешний эжектор 2" для насосов APM 100	2"	90,00
<b>Запасные части</b>			Комплект термоусаживаемых кабельных муфт	25/8 4x2,5 35/12 4x4/4x6 35/12 4x10 50/16 4x16 50/16 4x25	16,00 20,00 22,00 28,00 30,00
Крыльчатка для насоса RS/RSM		4,40	Мембранный бак вертикальный Varem	300 л 500 л	265,00 414,00
Диск диффузора для насоса RS/RSM		6,40	Мембрана резиновая VAREM	60 л 100 л	28,00 52,00
Диффузор для насоса RS/RSM		3,90	<b>Запасные части</b>		
Крыльчатка для для насоса CAM 198		20,70	Уплотнения торцевые		
Корпус насоса KS 1100/1300		23,40	FN 15		6,45
Корпус насоса CAM 85		39,40	FN 18		8,09
			FN 20		8,82
			FN 24		10,74
			AR 12		2,58
			AR 13		2,79
			AR 15		4,38
			AR 19		6,25
			RN 12		9,45
			RN 15		10,88
			RN 20		12,03
			RN 24		18,78
			RNT 15		

Europress



PM 5-F

Varem  
(вертикальный)

Новый уровень качества для ПРОфессионалов России

OREGON

OREGON PRO

Диапазон рабочих температур

Рабочая температура: -20°C +120°C

Рабочая температура: -20°C +185°C



Дополнительное уплотнение шпинделя

NBR 70SH

FKM (VITON)

Рабочая температура: -20°C +100°C

При повышенной температуре ускоряется старение – материал твердеет и становится хрупким.

Рабочая температура: -30°C +300°C

Применимо для питьевой воды и пищевых продуктов. Высокая стойкость к агрессивным средам и устойчивость к старению.

Уплотнение шара

PTFE G400

VIRGIN PTFE

Рабочая температура: -30°C +300°C

Применяется для питьевой воды и пищевых продуктов. Высокая стойкость к агрессивным средам и устойчивость к старению.

Шпиндель

Стандартный универсальный

Усиленный цельный

С внутренней и наружной резьбой для установки ручки при помощи гайки или болта.

Наивысшее сопротивление излому при «закаси-нии» шара в условиях эксплуатации.

Гайка подтяжки сальника  
Гайка ручки

Оцинкованная сталь

Нержавеющая сталь

Возможна коррозия при эксплуатации в условиях повышенной влажности и образовании конденсата и, как следствие, невозможность подтяжки сальника шпинделя.

Исключена гальваническая коррозия и коррозия при эксплуатации в условиях высокой влажности и образовании конденсата. продление срока службы.



Серия OREGON PRO <b>NEW</b>	арт. 300PRO, 302PRO, 305PRO, 307PRO, 320PRO.....	5
	арт. 322PRO, 330PRO.....	6
Серия OREGON	арт. 300, 301, 302.....	7
	арт. 305, 306, 307.....	10
	арт. 320, 322, 362.....	12
	арт. 322с, 594.....	13
	арт. 325, 327, 330, 331, 332.....	14
	арт. 380, 383.....	15
Серия CALIFORNIA	арт. 216, 220.....	8
	арт. 255.....	16
Серия NEVADA	арт. 400, 402.....	8
	арт. 405, 407.....	10
	арт. 558, 559.....	14
Серия KENTUCKY	арт. 636, 637, 638.....	9
	арт. 656, 657, 658.....	11
Серия NEW JERSEY	арт. 910, 912.....	9
	арт. 915, 917.....	11
	арт. 920, 922.....	13
Серия ARIZONA	арт. 600, 601, 602.....	8
	арт. 605, 606, 607.....	11
	арт. 626.....	13
Серия ECO-GREEN®	арт. 401G, 402G.....	9
	арт. 406G, 407G.....	12
	арт. 321G, 322G.....	13
	арт. 331G, 737G, 741G, 743G, 747G.....	15
Серия ALABAMA	арт. 101, 102.....	10
Серия OKLAHOMA	арт. 0318.....	12
Серия INDIANA	арт. 741.....	15
	арт. 737, 5501.....	16
Серия VIRGINIA	арт. 220AT, 516T, 521L.....	16
	арт. 210, 523T, 525L, 950, 951.....	17

### Краны шаровые латунные для газа

Серия TEXAS	арт. 451 EN331, 452 EN331.....	17
	арт. 456 EN331, 592.....	18
Серия COLORADO	арт. 475 EN331, 476 EN331, 477 EN331, 478 EN331, 592.....	18
	арт. 544, 578, 579.....	19
Серия GEORGIA	арт. 571, 575, 585, 586, 591.....	19

### Краны шаровые латунные для воды специальные

Серия ALASKA	арт. 681, 688, 689, 699.....	20
Серия KANSAS	арт. 796, 800, 805.....	20
	арт. 810.....	21
Серия MINNESOTA	арт. 871, 872, 875, 877, 884, 890.....	21
	арт. 693, 840, 878, 887, 887M, 892.....	22

### Клапаны, задвижки, фильтры

Серия NEBRASKA	арт. 1200.....	16
	арт. 110, 170, 171, 180, 191, 192, 197.....	25

### Коллекторы

Серия MICHIGAN	.....	26
----------------	-------	----

### Фитинги

Серия ST. LOUIS	.....	27 - 32
-----------------	-------	---------

### Запасные части.....

Рекомендации по монтажу и обслуживанию шаровых кранов BUGATTI.....	23
Габаритные размеры шаровых кранов Valvosanitaria BUGATTI.....	24

## Ножницы для пластиковых труб Instrimpex

9630



Ножницы 42 Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9630	42 мм	244,00

9633



Ножницы 42П Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9633	42 мм	658,00

9631



Ножницы 35П Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9631	35 мм	530,00

9634



Ножницы 63 Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9634	63 мм	1245,00

9632



Ножницы 35У Instrimpex

Артикул	Размер	Цена, руб.
9632	39 мм	245,00

### Лезвия для ножниц

Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Для арт. 9630	9640	42 мм	36,00
Для арт. 9631	9641	35 мм	36,00
Для арт. 9632	9642	39 мм	36,00
Для арт. 9633	9643	42 мм	36,00
Для арт. 9634	9644	63 мм	116,00

### Запасные части

1800.81



1100.94



71



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Кольцо обжимное	1800.81	10	0,20
		15	0,20
Гильза для медной трубы	1100.94	10	0,09
		15	0,20
		18	0,23
Уплотнительное кольцо (O-Ring)	71	1/2"	0,12
		3/4"	0,15
		1"	0,18
		1"1/4	0,21

### Инструменты

112



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Ключ для патрубков соединителей (арт. 724, 726, 727, 728)	112	3/8" - 1"	17,03

### Расходные материалы



Наименование	Размер	Цена, руб.
Прокладки из фибры (зелен.) Ecofasit 205	1/2"	2,10
	3/4"	2,70
	1"	3,40
	1"1/4	6,80
	1"1/2	10,20
	2"	20,40
Прокладки из EPDM	3/8"	2,60
	1/2"	3,90

### Шланги сливные



Наименование	Артикул	Размер, м	Цена, руб.
Шланг сливной Tuboflex	R016	50,0	635,00
Шланг сливной Tuboflex для стиральных машин	R016	2,0	60,90
	R016	3,0	78,50
	R016	3,5	88,90
	R016	4,0	99,30
	R016	5,0	117,00

## Хомуты червячные



Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Хомут червячный SS-301 W1 (оцинк. сталь)	R0081016	10~16 мм	6,60
	R0081222	12~22 мм	7,20
	R0081627	16~27 мм	7,30
	R0082032	20~32 мм	7,30
	R0083250	32~50 мм	8,70
	R0084060	40~60 мм	9,00
Хомут червячный SS-301 W2 (нерж. сталь)	R0171016	10~16 мм	8,20
	R0171222	12~22 мм	8,80
	R0171627	16~27 мм	9,20
	R0172032	20~32 мм	11,30
	R0173250	32~50 мм	10,90
	R0174060	40~60 мм	11,40
Хомут червячный с ключом MQS W2 KEY (нерж. сталь)	R0121016	10~16 мм	12,20
	R0121220	12~20 мм	12,50
	R0121627	16~25 мм	13,00
	R0122032	20~32 мм	13,50
	R0123250	32~50 мм	15,50
	R0124060	40~60 мм	18,00

## Хомуты трубные



Наименование	Артикул	Размер	Цена, руб.
Хомут трубный (для тяжелой нагрузки)	R0132529	3/4" (23 - 28 мм)	16,30
	R0133236	1" (31 - 36 мм)	17,30
	R0134046	1 1/4" (38 - 44 мм)	18,60
	R0134853	1 1/2" (44 - 50 мм)	19,80
	R0136065	2" (59 - 65 мм)	20,60
	R0137581	2 1/2" (74 - 80 мм)	22,80
	R0138692	3" (83 - 93 мм)	40,60
R0131217	4" (108 - 118 мм)	43,70	
Шпилька сантехническая	R01408080	M8x80	3,90
	R01408100	M8x1000	45,60
	R01410012	M10x120	8,80
	R01410100	M10x1000	68,10
Дюбель полипропиленовый	R01510050	S 10x50	0,70
	R01512060	S 12x60	1,60

## Уплотнительные материалы Unipak



Наименование	Артикул	Размер	Цена, €
Мастика уплотнительная Rakol (бензин, масло, нефть)	R020	пласт. банка 250 г	11,30
Паста уплотнительная Multiprak (газ, вода)	R019	тюбик 50 г	2,65
	R019	тюбик 200 г	5,19
Паста уплотнительная Unipak (вода, пар)	R018	тюбик 65 г	2,33
	R018	тюбик 250 г	4,61
	R018	пласт. банка 360 г	4,74
Смазка силиконовая Super Glidex	R021	тюбик 50 г	1,70
	R021	пласт. туба 250 г	4,60
Лен сантехнический в полиэтиленовой упаковке	R023	100 г	1,19
	R023	200 г	2,35
Фум-лента Maxitare	74003	12 м	0,92
Герметик силиконовый	74004	300 мг	4,03

## Уплотнительная нить Tangit Uni-Lock



Наименование	Размер	Цена, руб.
Уплотнительная нить Tangit Uni-Lock	20 м	216,00
	80 м	544,00
	160 м	701,00



Made in Italy

Catalogo/Listino Generale  
General Catalogue/Price list

# ШАРОВАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА



**Шаровая запорная арматура, клапаны, фитинги**  
 производства Valvosanitaria Bugatti S.p.A. ....3 - 33



**Гибкая подводка** широкого спектра типоразмеров и применения  
 производства Parigi Group S.p.A. ....41 - 48



**UNIVAL**  
 Регулирующая арматура производства Unival .....49 - 52



**Регулирующая арматура** для систем отопления и водоснабжения  
 производства ICMA Rubinetteria S.r.l. ....53 - 58



**Насосы** различного назначения производства Speroni S.p.A. ....59 - 64

Инструменты. Запасные части .....65, 66

Где купить .....67

## Юридическим лицам и предпринимателям

**Бугатти** - официальный представитель Valvosanitaria BUGATTI (Италия) в России  
 140053, Московская обл., г. Котельники (м-рн Белая Дача), Дзержинское ш., д. 11  
**тел./факс:** (495) 551-04-01, 551-25-99, 551-26-99  
**info@bugatti.ru, zakaz@bugatti.ru**  
**www.bugatti.ru**

Доставка по Москве и Московской области

**тел.:** (495) 722-05-08

**www.bugatti-center.ru**

**БУГАТТИ-ЦЕНТР**

## Розничным покупателям

### Москва

#### Ст. м. "Выхино",

ул. Хлобыстова, д. 17, ТЦ "Альтаир-1", пав. 1-22

**тел.:** (495) 775-99-74, 657-55-51

ИП Оганесян А.В.

#### Ст. м. "Нагатинская",

1-й Нагатинский пр-д, ТК "Каширский двор-2",

пав. 10-6СН, 139, Г15, Г16, 156, 157

**тел.:** (495) 514-02-78

Фрезита

#### Ст. м. "Нахимовский проспект",

Нахимовский пр-т, д. 24, ВК "Экспострой",

пав. 3, стенд 319; пав. 2, стенд 106

**тел.:** (495) 779-68-51, (499) 130-94-87

**www.techkon.ru**

Техконструкция

#### Ст. м. "Первомайская",

Измайловский б-р, д. 38

**тел.:** (495) 723-58-28

**www.csinform.ru**

Концепт Сфера

#### Ст. м. "Сокольники",

ул. Короленко, д. 5А

**тел.:** (495) 641-79-94, 960-64-76

**www.bugatti-spa.ru**

Итап

#### Ст. м. "Ул. Горчакова"

ул. Южнобутовская, д. 75, м-н "ТЕХНО СИТИ"

**тел.:** (495) 714-01-54, 714-31-36, 714-01-61

ТД ТЕХНОТОРГСЕРВИС

### Московская область

#### г. Жуковский,

ул. Театральная, д. 3

Ярмарка на Театральной, пав. 17

**тел.:** (926) 753-35-42

Миал +

#### г. Котельники,

Дзержинское ш., д. 11

**тел.:** (495) 551-04-01, 551-25-99

Бугатти. Отдел по работе

с физическими лицами

#### г. Люберцы,

ул. Инициативная, д. 8, ТЦ "Эстакада",

пав. А18, 19, 20, А15, 32

**тел.:** (495) 789-77-82

ИП Мизилина Т.С.

#### г. Пушкино,

ул. Учинская, д. 7

**тел.:** (495) 993-62-75, 799-87-08

Прометей

#### г. Химки,

ул. Железнодорожная, д. 18А,

м-н "Крепмаркет"

**тел.:** (903) 008-55-13

ИП Захаров Э.Е.

#### г. Раменское

Донинское ш., д. 1А, ТК "Радуга", пав. Б3,

м-н "Братья Марио"

**тел.:** (495) 760-88-10

[http://smk50.ru/catalog/sharovaya\\_i\\_zapornaya\\_armatura-7528/](http://smk50.ru/catalog/sharovaya_i_zapornaya_armatura-7528/)

Спецмонтажкоммуникации

**ШАРОВАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА  
РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА  
ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБ  
 ГИБКАЯ ПОДВОДКА  
 НАСОСЫ**



**2014**



**БУГАТТИ** Официальный представитель Valvosanitaria Bugatti в России  
Россия, 140053, Московская область, г. Котельники, Дзержинское ш., д. 11  
Тел./ факс: +7 (495) 551-04-01, 551-25-99, 551-26-99  
e-mail: info@bugatti.ru, zakaz@bugatti.ru  
www.bugatti.ru

**BUGATTI**  
VALVOSANITARIA